

# Spezifikation XBeteiligung

*Datenübermittlung in Beteiligungsverfahren  
nach dem BauGB, dem ROG  
und in der Planfeststellung*

Fassung vom 18. Oktober 2024

Version 1.2

**Herausgeber:** Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen - Landesplanungsamt

**Bezorgsort:** [xrepository.de](https://xrepository.de) (XÖV-Plattform)

# Inhaltsverzeichnis

Überblick .....	1
Vorwort .....	1
Einleitung .....	3
Aufbau der Spezifikation .....	4
Grundlegende Begriffe .....	5
1 Akteure und Verfahren .....	7
1.1 Akteure .....	7
1.2 Verfahren .....	7
2 Kommunikationsszenarien und Anwendungsfälle .....	9
2.1 Kommunikationsszenarien .....	9
2.2 Anwendungsfälle .....	10
2.3 Aktivitätsdiagramme .....	16
3 Informationsmodell .....	18
3.1 Datentypen .....	18
3.2 Datentypen Anlagen .....	43
3.3 Quittungsmechanismus .....	47
3.4 Codedatentypen .....	49
3.5 IDs in XBeteiligung und ihre Verwendung .....	56
4 Beteiligungsverfahren nach dem BauGB .....	57
4.1 Übersicht über den Ablauf .....	57
4.2 Der Ablauf im Detail .....	57
4.3 Nachrichten zur Verwaltung von Beteiligungsverfahren nach BauGB .....	58
4.4 Quittungsnachrichten mit Bezug zu Beteiligungsverfahren nach dem BauGB .....	62
5 Beteiligungsverfahren nach dem ROG .....	68
5.1 Übersicht über den Ablauf .....	68
5.2 Der Ablauf im Detail .....	68
5.3 Nachrichten zur Verwaltung von Beteiligungsverfahren nach dem ROG .....	69
5.4 Quittungsnachrichten mit Bezug zu Beteiligungsverfahren nach dem ROG .....	73
6 Beteiligungsverfahren in der Planfeststellung .....	79
6.1 Übersicht über den Ablauf .....	79
6.2 Der Ablauf im Detail .....	79
6.3 Nachrichten zur Verwaltung von Beteiligungsverfahren in der Planfeststellung .....	80
6.4 Quittungsnachrichten mit Bezug zu Beteiligungsverfahren der Planfeststellung .....	83
7 Allgemeine Nachrichten .....	90
7.1 Nachricht zur Aufforderung zur Stellungnahme .....	90
7.2 Nachricht zur Terminbestätigung .....	91
7.3 Nachrichten zur Verwaltung von Stellungnahmen .....	93
7.4 Quittungsnachrichten zu allgemeinen Nachrichten .....	95
A Anhänge .....	101
A.1 Übersicht über alle Nachrichten .....	101
A.2 Die Codelisten von XBeteiligung .....	107
A.3 Eingebundene externe Modelle .....	131
A.4 OSCI-Transport-Profil XBeteiligung .....	132
A.5 DVDV-unterstützte Dienste und WSDL-Vorlagedateien .....	133

# Überblick

## Vorwort

Der Einsatz von IT-Verfahren im Umfeld von Bau und Planung ist bundesweit sehr uneinheitlich. Dies betrifft sowohl die Unterstützung der Verwaltungsverfahren (Prozesse), als auch die digitale Abbildung von Daten und Dokumenten (Objekte) im Rahmen dieser Verwaltungsverfahren.

Strukturierte Kooperation der IT-Verfahren der Bauordnungs- und Bauplanungsbehörden mit ihren Kunden und Partnern findet in den Ländern auf lokaler oder regionaler Ebene nur in Ansätzen und auf der Basis produktzentrierter proprietärer Lösungen statt.

XBeteiligung soll hier einen Beitrag zur Standardisierung leisten. In Verfahren der kommunalen Bauleitplanung nach dem BauGB, der Raumordnung nach ROG und in der Planfeststellung sind zu verschiedenen Zeitpunkten unterschiedliche Akteure zu beteiligen. Grob ist zu unterscheiden zwischen der Beteiligung der Öffentlichkeit und der Beteiligung weiterer Behörden und Träger öffentlicher Belange (TöB).

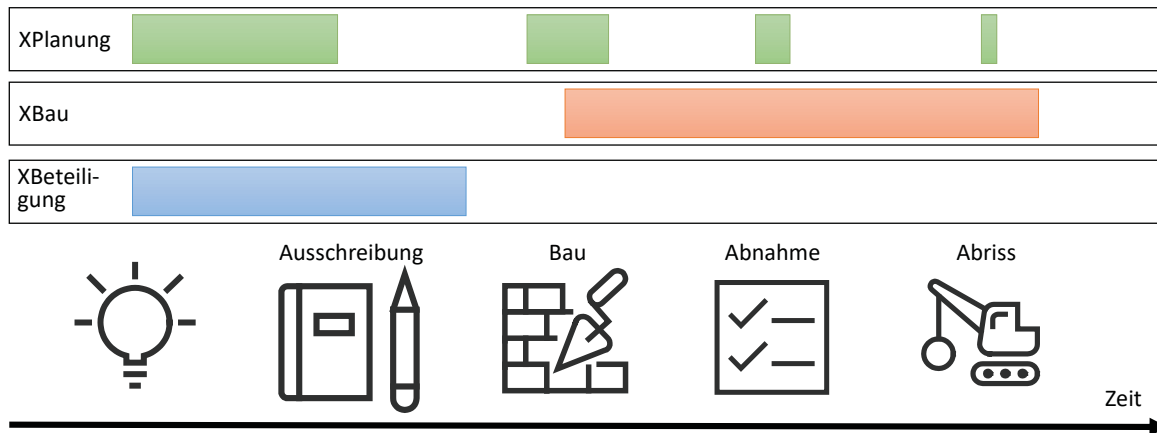
Darüberhinaus kann die Durchführung des Beteiligungsverfahrens durch eine andere Behörde oder unterstützt durch ein anderes IT-System erfolgen, als die Verwaltung des Planverfahrens.

Rund um die Durchführung dieser Beteiligungsverfahren sind Informationen zwischen den beteiligten Behörden und weiteren Akteuren auszutauschen. Da in diesen Kommunikationsszenarien unterschiedliche IT-Systeme unterschiedlicher Hersteller zum Einsatz kommen, soll durch den Standard XBeteiligung ein gemeinsames Verständnis der Prozesse und der zu übermittelnden Informationen geschaffen werden.

**XBeteiligung** ist hierbei auf Anwendungsfälle mit Bezug zu Beteiligungsverfahren beschränkt. Neben XBeteiligung existieren weitere Standards, die andere Aspekte der Planung und Durchführung von Bauvorhaben betreffen:

- Der Standard **XPlanung** dient der Darstellung von Planwerken. Er besteht aus einem entsprechenden Objektmodell und gestattet die digitale Abbildung von Planwerken im XML-Format XPlanGML. Er ist gut integriert in den Kontext der Geodaten-Infrastruktur Deutschland (GDI.de). XPlanung enthält keine Definition von Prozessen der Datenkommunikation der Bauleit- oder anderer Planungsverfahren.
- Der Austausch von Informationen zu Planverfahren zwischen Behörden soll über den Standard **XPlanverfahren** erfolgen, z. B. zur Übermittlung von Planverfahren von der Planungsbehörde an die Genehmigungsbehörde.
- Der Standard **XBau** unterstützt die medienbruchfreie Ausführung bauordnungs-rechtlicher Prozesse durch einheitliche Prozessdefinitionen und einem darauf aufbauenden Daten- und Nachrichtenformat. XBau deckt die Kommunikation der Bauaufsichtsbehörde mit ihren privatwirtschaftlichen (Bauherren, Architekten) wie auch öffentlich-rechtlichen Partnern (Behörden einer Vielzahl von Rechtsbereichen) ab. XBau basiert auf der Musterbauordnung (MBO), die die Länder zur Vereinheitlichung ihrer bauordnungsrechtlichen Regelungen untereinander abstimmen.

Abbildung 1. XBeteiligung, XBau und XPlanung chronologisch



# Einleitung

## **XÖV-Standardisierungsrahmen für die öffentliche Verwaltung**

XÖV gibt Unterstützung und macht entsprechende Vorgaben für die Spezifikation von XML-basierten Formaten für Datenaustauschstandards der öffentlichen Verwaltung. Ein Datenaustauschstandard dient der Ende-zu-Ende-Integration von IT-Verfahren, die behördliche Fachprozesse unterstützen.

Eine solche Integration ist notwendig für die Abbildung von ämterübergreifenden medienbruchfreien Prozessen, einem der Erfolgsfaktoren für die IT-unterstützte Verwaltungsmodernisierung in Deutschland.

Bei XML-basierten Datenaustauschstandards werden die beteiligten IT-Verfahren durch einen definierten Austausch von XML-Dokumenten lose aneinander gekoppelt. Das von der Koordinierungsstelle für IT-Standards (KoSIT) des IT-Planungsrats betriebene XÖV-Standardisierungsrahmenwerk (vgl. [www.xoev.de](http://www.xoev.de)) leitet bei der Erstellung von XML-basierten Datenaustauschstandards an:

- Es gibt die Methodik zur Produktion der Auslieferungsgegenstände des Standards vor.
- Es stellt die nötigen Werkzeuge für Produktion und Distribution bereit.
- Es definiert übergreifende Objekte (Kernkomponenten und Codelisten), die im Sinne größtmöglicher Wiederverwendung von Datenstrukturen durch die Standards einzubinden sind.

Dies geschieht mit dem Ziel, bei der Erstellung des Standards auf der einen Seite Interoperabilität und Qualität zu optimieren und auf der anderen Seite Kosten und Risiken gering zu halten.

Ein XML-basierter Standard, der als Basis XÖV verwendet und nachgewiesenermaßen konform mit dessen Vorgaben ist, also XÖV-konform, heißt XÖV-Standard. Der Standard XBeteiligung wird entsprechend als XÖV-Standard ausgeliefert werden.

## **Prozess- und Nachrichtenformat XBeteiligung**

XBeteiligung beschreibt die Prozesse zur Initiierung und Durchführung von Beteiligungsverfahren und das Zusammenwirken der Akteure und IT-Applikationen bei der Ausführung dieser Prozesse.

XBeteiligung spezifiziert im Detail die Datenstrukturen (Datentypen), die die Akteure und Applikationen im Zuge dieser Prozesse übermitteln (Informationen und Daten, die im Rahmen eines Beteiligungsverfahrens zwischen den Akteuren ausgetauscht werden müssen).

XBeteiligung gewährleistet (bzw. schafft die Voraussetzungen dafür), dass den IT-Applikationen die benötigten Daten einheitlich und ohne Doppelerfassung oder Umgehungs-lösungen zur Verfügung stehen.

## **Eigenschaften von XBeteiligung**

Das Prozess- und Nachrichtenformat XBeteiligung bildet die Prozesse der Initiierung und Durchführung von Beteiligungsverfahren auf Basis der gesetzlichen Regelungen des BauGB, des ROG und der Planfeststellung unter Berücksichtigung der Regeln und Situationen der nachnutzenden Ländern ab und definiert die Informationen der im Rahmen dieser Prozesse zu sendenden bzw. zu empfangenden Nachrichten zwischen den unterschiedlichen Applikationen (u. a. Beteiligungs-Tools, Planungskomponenten) entlang ausgewählter Anwendungsfälle (Use Cases).

Die für die Maschinenkommunikation optimierten Nachrichten sollen u. a. dazu dienen, in den jeweiligen Applikationen automatisiert Prozessschritte einzuleiten und zu dokumentieren bzw. Informationen automatisiert in andere Anwendungen weiterzutragen.

# Aufbau der Spezifikation

Das vorliegende Spezifikationsdokument gliedert sich in folgende Kapitel:

## 1. Akteure und Verfahren

Hier werden die Akteure und Verfahren beschrieben, deren Kommunikation XBeteiligung regelt.

## 2. Informationsmodell

Hier werden die Datenbausteine beschrieben, die in unterschiedlichen XBeteiligungsnachrichten verwendet werden.

## 3. Beteiligungsverfahren nach dem BauGB

Hier werden die Prozesse und Nachrichten beschrieben, die in Beteiligungsverfahren der kommunalen Bauleitplanung nach Baugesetzbuch (BauGB) Anwendung finden.

## 4. Beteiligungsverfahren nach dem ROG

Hier werden die Prozesse und Nachrichten beschrieben, die in Beteiligungsverfahren nach dem Raumordnungsgesetz (ROG) Anwendung finden.

## 5. Beteiligungsverfahren in der Planfeststellung

Hier werden die Prozesse und Nachrichten beschrieben, die in Beteiligungsverfahren in der Planfeststellung nach Verwaltungsverfahrensgesetz (VwVfG) Anwendung finden.

## 6. Allgemeine Nachrichten

Hier werden die Nachrichten behandelt, die in allen abgebildeten Beteiligungsverfahren nach Kapiteln 3 - 5, unabhängig von der Rechtsgrundlage, verwendet werden können.

Neben dem vorliegenden Spezifikationsdokument besteht die Spezifikation XBeteiligung aus folgenden weiteren Bestandteilen:

- **UML-Modell**

Das UML-Modell ist das führende Artefakt des XÖV-Standards, das alle Definitionen und Dokumentationen enthält. Aus dem UML-Modell werden Teile des Spezifikationsdokuments ebenso erzeugt wie die XML-Schema-Definitionen.

- **Spezifikationsdokument**

Das vorliegende Dokument.

- **XML-Schema-Definitionen**

Die XML-Schema-Definitionen sind die technischen Artefakte, die es ermöglichen, XML-Nachrichten auf Konformität zum Standard zu prüfen.

- **Codelisten**

Die durch den Standard verwendeten Codelisten werden separat im XRepository veröffentlicht. Damit ist eine Nachnutzung durch andere Standards möglich.

- **WSDL-Dateien**

Für die durch den Standard beschriebenen Dienste werden WSDL-Dateien veröffentlicht, die für die Bereitstellung der Dienste genutzt werden können.

# Grundlegende Begriffe

## 4.1 Rechtsgrundlagen

### 4.1.1 Bauleitplanung

Das **Baugesetzbuch (BauGB)** regelt das allgemeine und besondere Städtebaurecht. Es enthält Bestimmungen zur **Bauleitplanung**, zum **Flächennutzungsplan**, zum **Bebauungsplan** sowie zur **Bodenordnung** und Erschließung. Die Zuständigkeit für das Bauplanungsrecht liegt beim Bund, während die Länder für das Bauordnungsrecht verantwortlich sind.

Die Bauleitplanung regelt im **Flächennutzungsplan** oder auch vorbereitender Bauleitplan vorwiegend in Grundzügen die Art der Bodennutzung für die gesamte Gemeinde. Hieraus entfalten sich nach außen keine Rechtsverbindlichkeiten.

Der **Bebauungsplan** oder verbindliche Bauleitplan regelt die konkrete Nutzung von Grundstücken.

In weiteren Gesetzen und Verordnungen werden diese konkretisiert:

Die **Landesbauordnungen (LBO)** regeln die grundlegenden Anforderungen an die Planung, Errichtung, Änderung und Nutzung von baulichen Anlagen in den jeweiligen Bundesländern. Sie basieren auf der **Musterbauordnung (MBO)**, die allgemeinen Vorschriften für Bau und Nutzung von Gebäuden enthält. Während sie hauptsächlich Standard- und Normalbauten behandelt, können in den Landesbauordnungen landesspezifische Anforderungen berücksichtigt werden. Diese Regelungen zielen darauf ab, die allgemeinen Schutzziele gleichwertig zu erreichen.

Die **Baunutzungsverordnung (BauNVO)** konkretisiert auf Bundesebene die Regelungen des Baugesetzbuchs (BauGB). Sie legt fest, welche Nutzungsarten für Grundstücke und Gebäude zulässig sind und wie diese genutzt werden dürfen. Die BauNVO dient dazu, eine geordnete städtebauliche Entwicklung zu gewährleisten und nachhaltige Lebensräume zu schaffen.

### 4.1.2 Raumordnung

Das **Raumordnungsgesetz (ROG)** regelt die ausgewogene Siedlungs- und Freiraumstruktur innerhalb der Bundesrepublik sowie deren Entwicklung. Ein Bestandteil des Gesetzes ist, dass dem Wohnungsbedarf genüge getan wird oder dass ländliche Räume entwickelt werden in Anhängigkeit der Funktionsfähigkeit des Naturhaushaltes.

### 4.1.3 Naturschutzgesetze

Das **Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG)** bezieht sich auf die Natur und Landschaften der Bundesrepublik und bildet die rechtliche Basis für die Natur und Landschaft als Schutzgüter sowie die Maßnahmen von Naturschutz und Landschaftspflege. Die Landesnaturschutzgesetze (LNatSchG) konkretisieren dies in den jeweiligen Bundesländern. Aus ihnen werden die Landschaftsschutzprogramme, der Landschaftsplan sowie Artenschutzprogramme entwickelt.

Das Gesetz über die **Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG)** regelt die Prüfung der Umweltverträglichkeit bei Vorhaben, die aufgrund ihrer Art, ihrer Größe oder ihres Standortes erhebliche Auswirkungen auf die Umwelt haben könnten. Zweck dieses Gesetzes ist es sicherzustellen, dass bei bestimmten öffentlichen und privaten Vorhaben sowie bei bestimmten Plänen und Programmen zur wirksamen Umweltvorsorge nach einheitlichen Grundsätzen entsprochen wird.

### 4.1.4 Planfeststellung

Die **Planfeststellung** ist ein besonderes Verwaltungsverfahren, das raumbedeutsame Vorhaben und Infrastrukturmaßnahmen betrifft. Solche Vorhaben, wie beispielsweise Eisenbahntrassen oder Flughäfen, haben aufgrund ihrer räumlichen Dimensionen und Auswirkungen (Lärm, Umweltbeeinträchtigung, Kosten) vielfältige öffentliche und private Belange. Das Verfahren zur Planfeststellung ist in den §§ 72 bis 78 des **Verwaltungsverfahrensgesetzes (VwVfG)** geregelt. Der abschließend erlassene Planfeststellungsbeschluss ist ein Verwaltungsakt, der die Zulässigkeit des Vorhabens im Hinblick auf alle betroffenen öffentlichen Belange feststellt. Diese Vorhaben werden darüber hinaus in Fachgesetzen geregelt. Beispiele hierfür sind

- 
- Bundesstraßen oder Bundesautobahnen nach dem **Bundesfernstraßengesetz (FStrG)**
  - Bundeswasserstraßen nach dem **Bundeswasserstraßengesetz (WaStrG)**
  - Eisenbahnverkehrsanlagen nach dem **Allgemeinen Eisenbahngesetz (AEG)**
  - Luftverkehrsanlagen nach dem **Luftverkehrsgesetz (LuftVG)**
  - Deponien nach dem **Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG)**
  - Betriebsanlagen für Straßenbahnen nach dem **Personenbeförderungsgesetz (PBefG)**
  - Bergbauliche Vorhaben, die einer Umweltverträglichkeitsprüfung bedürfen, nach dem **Bundesberggesetz (BBergG)**
  - Gewässerausbau, Deichbau nach dem **Wasserhaushaltsgesetz (WHG)**
  - Endlagerstätten für radioaktive Abfälle nach dem **Atomgesetz (AtG)**
  - Schaffung, Änderung, Verlegung und Einziehung (Entwidmung) von Straßen, Wegen, Gewässern und anderen gemeinschaftlichen Anlagen nach dem **Flurbereinigungsgesetz (FlurbG)**
  - Hochspannungsleitungen mit einer Nennspannung von 110 kV oder mehr und Gasversorgungsleitungen mit einem Durchmesser von mehr als 30 cm, nach dem **Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)**
  - Sowie weitere Vorhaben wie Rohrfernleitungen, die einer Umweltverträglichkeitsprüfung bedürfen, nach § 65 des **Gesetzes über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG)**

# 1 Akteure und Verfahren



Behörde für  
Stadtentwicklung  
und Wohnen

In diesem Kapitel werden die Akteure und Anwendungsfälle beschrieben, die Gegenstand der Spezifikation XBeteiligung sind.

## 1.1 Akteure

### 1.1.1 Planungsbehörde

Hierbei handelt es sich um Behörden, die für die Durchführung von Planverfahren der kommunalen Bauleitplanung nach BauGB, der Raumordnung nach ROG oder der Planfeststellung zuständig sind.

Sonderfälle der Planfeststellung, in denen Teile der Zuständigkeit durch privatwirtschaftliche Akteure übernommen werden, bleiben in XBeteiligung zunächst unbetrachtet..

### 1.1.2 Beteiligung durchführende Behörde

Hierbei handelt es sich um Behörden, die mit der Durchführung von Teilnahmeverfahren im Rahmen von Planverfahren nach BauGB, der Raumordnung und Planfeststellung betraut sind.

Die Durchführung der Teilnahmeverfahren erfolgt nicht notwendigerweise durch die Behörde, die auch für die Durchführung des Planverfahrens zuständig ist.

### 1.1.3 Beteiligte Öffentlichkeit

Die Öffentlichkeit ist im Rahmen von Planverfahren nach BauGB, der Raumordnung und Planfeststellung zu beteiligen. Dies kann allgemein oder für die betroffene Öffentlichkeit gelten.

Bei den in XBeteiligung behandelten Fällen, werden Stellungnahmen der Öffentlichkeit von der Stelle, die die Beteiligung durchführt über Teilnahmeportale aufgenommen und mittels XBeteiligungsnachrichten an die Stelle übermittelt, die für die Durchführung des Planverfahrens verantwortlich ist.

Zusammen mit den beteiligten Behörden und sonstigen Trägern öffentlicher Belange wird die beteiligte Öffentlichkeit bei der Beschreibung der Kommunikationsszenarien zur Gruppe der "Stellungnehmer" gezählt.

### 1.1.4 Beteiligte Behörden und sonstige Träger öffentlicher Belange

Im Rahmen von Planverfahren nach BauGB, der Raumordnung und Planfeststellung sind unterschiedliche Behörden und sonstige Träger öffentlicher Belange zu beteiligen.

Bei den in XBeteiligung behandelten Fällen, werden Stellungnahmen der beteiligten Behörden und der Träger öffentlicher Belange von der Stelle, die die Beteiligung durchführt über Teilnahmeportale aufgenommen und mittels XBeteiligungsnachrichten an die Stelle übermittelt, die für die Durchführung des Planverfahrens verantwortlich ist.

Zusammen mit der beteiligte Öffentlichkeit werden die beteiligten Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange bei der Beschreibung der Kommunikationsszenarien zur Gruppe der "Stellungnehmer" gezählt.

## 1.2 Verfahren

### 1.2.1 Planungsportale

Die Rolle der Planungsbehörde wird von Onlineverfahren für Planungen (z. B. DiPlan Cockpit) wahrgenommen, die als zentrales Management-Tool helfen, den gesamten Ablauf eines Planverfahrens zu steuern.

## 1.2.2 Beteiligungsportale

Die Rollen „Beteiligung durchführende Behörde“, „Beteiligte Öffentlichkeit“ und „Beteiligte Behörden und sonstige Träger öffentlicher Belange“ können durch Onlineverfahren für Beteiligungen wahrgenommen werden.

Hierbei handelt es sich um Portale, die helfen, den gesamten Ablauf eines Beteiligungsverfahrens zu steuern. Beteiligungsportale werden durch XBeteiligung in die Lage versetzt, relevante Informationen mit Planungsportalen auszutauschen.

Beteiligungsportale können neben der Verwaltung von Beteiligungsverfahren auch Metadaten über Beteiligungsverfahren sammeln und für Nutzer („Beteiligte Öffentlichkeit“ und „Beteiligte Behörden und sonstige Träger öffentlicher Belange“) zur Recherche bereitstellen. Dienen sie ausschließlich der Bereitstellung von Informationen, werden sie in der Regel unabhängig von den Behörden betrieben, die Plan- und Beteiligungsverfahren verwalten. XBeteiligung kann verwendet werden, um solche Portale mit den relevanten Metadaten über Beteiligungsverfahren zu versorgen.

## 1.2.3 Beteiligungsfachverfahren

Anstelle von Beteiligungsportalen können „Beteiligung durchführende Behörde“ die Verwaltung von Beteiligungsverfahren durch ein Fachverfahren durchführen. Diese Beteiligungsfachverfahren werden durch XBeteiligung ebenfalls in die Lage versetzt, relevante Informationen mit Planungsportalen auszutauschen.

Die Rolle „Beteiligte Behörden und sonstige Träger öffentlicher Belange“ kann auch durch Beteiligungsfachverfahren wahrgenommen werden. XBeteiligung erlaubt hierfür die Kommunikation mit Beteiligungsportalen und Beteiligungsfachverfahren der die Beteiligung durchführenden Behörde.

# 2 Kommunikationsszenarien und Anwendungsfälle

In diesem Abschnitt werden die Anwendungsfälle entlang von Kommunikationsszenarien beschrieben, bei denen Nachrichten gemäß XBeteiligung auszutauschen sind. In Kommunikationsszenarien werden die Anwendungsfälle zusammengefasst, in denen die Kommunikation durch den gleichen Akteur initiiert wird und an den gleichen Akteur gerichtet ist.

Im Folgenden werden zunächst die Kommunikationsszenarien dargestellt und anschließend die durch XBeteiligung abgedeckten, Anwendungsfälle ausführlicher dargestellt.

Anschließend wird dargestellt, wie die Kommunikation nach XBeteiligung im Allgemeinen abläuft.

## 2.1 Kommunikationsszenarien

Ein Austausch von XBeteiligung-Nachrichten lässt sich einem der im Folgenden dargestellten Kommunikationsszenarien zu ordnen:

### 2.1.1 Kommunikationsszenario 1: Planungsbehörde an Beteiligung durchführende Behörde

In diesem Kommunikationsszenario werden XBeteiligung-Nachrichten von Planungsbehörden an Behörden gesendet, die ein Beteiligungsverfahren über ihr Fachverfahren oder ihr Beteiligungsportal durchführen sollen. Sie fordern damit die empfangende Behörde auf, ein neues Beteiligungsverfahren zu initiieren bzw. die Informationen über ein bestehendes Beteiligungsverfahren zu aktualisieren oder ein bestehendes Beteiligungsverfahren zu löschen. Darüber hinaus kann durch eine XBeteiligung-Nachricht der Start eines Beteiligungsverfahrens bestätigt werden.

Die Anwendungsfälle und Nachrichten sind in [Abschnitt 2.2.1, „Anwendungsfall 1: Neu angelegtes Beteiligungsverfahren zur weiteren Bearbeitung an eine Behörde übergeben“](#), [Abschnitt 2.2.2, „Anwendungsfall 2: Aktualisieren von Beteiligungsverfahren“](#) und [Abschnitt 2.2.3, „Anwendungsfall 3: Terminbestätigung in Beteiligungsverfahren“](#) beschrieben.

### 2.1.2 Kommunikationsszenario 2: Beteiligung durchführende Behörde an Stellungnehmer

In diesem Kommunikationsszenario werden XBeteiligung-Nachrichten von Behörden, die ein Beteiligungsverfahren durchführen, an Beteiligungsportale gesendet, um die Öffentlichkeit, Träger öffentlicher Belange und weitere beteiligte Behörden über die Initiierung, Aktualisierung oder Löschung von Beteiligungsverfahren zu informieren.

Beteiligte Behörden und Träger öffentlicher Belange können die Nachrichten auch direkt über ihre Beteiligungsfachverfahren empfangen.

Darüber hinaus können einzelne Akteure (beteiligte Behörden und Träger öffentlicher Belange) durch eine XBeteiligung-Nachricht zur Stellungnahme in einem Beteiligungsverfahren aufgefordert werden.

Da in der derzeitigen Version von XBeteiligung noch keine Kommunikation der Stellungnehmer an die die Beteiligung durchführende Behörde vorgesehen ist, wird die in [Abschnitt 2.2.6, „Anwendungsfall 6: Zur Stellungnahme auffordern“](#) genannte [Nachricht 0750](#) noch nicht produktiv eingesetzt.

Die übrigen Anwendungsfälle und Nachrichten sind in [Abschnitt 2.2.4, „Anwendungsfall 4: Metadaten über ein neues Beteiligungsverfahren bereitstellen“](#) und [Abschnitt 2.2.5, „Anwendungsfall 5: Metadaten über ein aktualisiertes Beteiligungsverfahren bereitstellen“](#) beschrieben.

### 2.1.3 Kommunikationsszenario 3: Beteiligung durchführende Behörde an Planungsbehörde

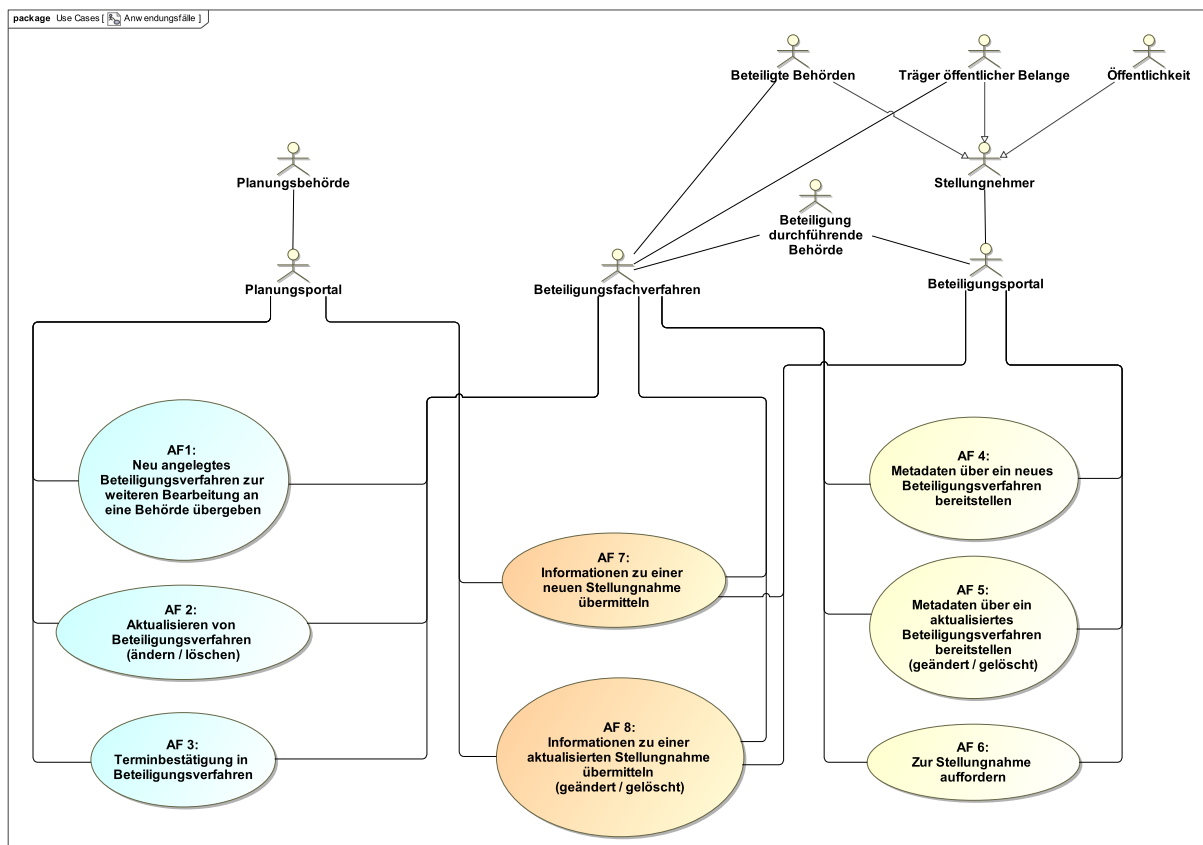
In diesem Kommunikationsszenario werden XBeteiligung-Nachrichten von Behörden, die ein Beteiligungsverfahren durchführen, über ihr Fachverfahren oder ihr Beteiligungsportal an ein Planungsportal gesendet, um der Planungsbehörde Informationen über eine neu abgegebene, eine aktualisierte oder eine gelöschte Stellungnahme zu übermitteln.

Die entsprechenden Anwendungsfälle und die zugehörigen Nachrichten sind in [Abschnitt 2.2.7, „Anwendungsfall 7: Information zu einer neuen Stellungnahme übermitteln“](#) und [Abschnitt 2.2.8, „Anwendungsfall 8: Informationen zu einer aktualisierten Stellungnahme übermitteln“](#) beschrieben.

## 2.2 Anwendungsfälle

Die Spezifikation XBeteiligung umfasst Anwendungsfälle, die mit der Initiierung und Durchführung von Beteiligungsverfahren innerhalb eines bestehenden Planverfahrens in Verbindung stehen. In [Abbildung 2.1](#) sind diese Anwendungsfälle mit den beteiligten Akteuren und IT-Verfahren im Überblick dargestellt. Die unterschiedlichen Farben der Anwendungsfälle stellen die Kommunikationsszenarien dar.

Abbildung 2.1. Überblick der Anwendungsfälle



#### 2.2.1 Anwendungsfall 1: Neu angelegtes Beteiligungsverfahren zur weiteren Bearbeitung an eine Behörde übergeben

Nachdem ein Beteiligungsverfahren als Teil eines Planverfahrens geplant wurde, können die Informationen darüber vom Planungsportal an eine Behörde zur weiteren Durchführung des Beteiligungsverfahrens übergeben werden (vgl. [Abbildung 2.2](#)). Dazu ist vom Planungsportal eine XBeteiligungsnachricht an das Beteiligungsportal oder Fachverfahren der Behörde zu senden, die das Beteiligungsverfahren durchführen soll.

Der Ablauf entspricht dem allgemeinen Prozessmodell, das in [Abschnitt 2.3 auf Seite 16](#) näher beschrieben ist.

### Abbildung 2.2. Neu angelegtes Beteiligungsverfahren zur weiteren Bearbeitung an eine Behörde übergeben

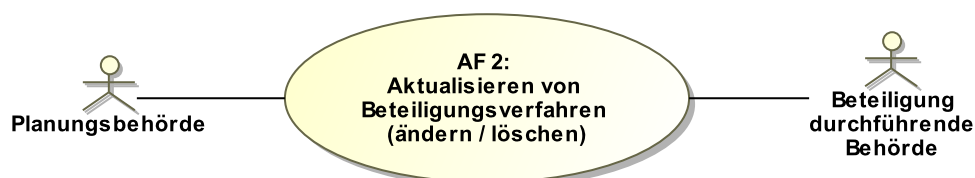


Abschnitt	Inhalt
Titel	Neu angelegtes Beteiligungsverfahren zur weiteren Bearbeitung an eine Behörde übergeben
Priorität	Wichtigkeit für Systemerfolg 'hoch'
Kurzbeschreibung	Der Use Case beschreibt das Übermitteln aller für die Einrichtung eines Beteiligungsverfahrens benötigten Metadaten.
Auslösendes Ereignis	Sachbearbeiter durch Interaktion in einem Planungsportal
Akteure	PLANungsbehörde (Planungsportal), Beteiligung durchführende Behörde (Fachverfahren oder Beteiligungsportal)
Vorbedingung	Der Sachbearbeiter hat im Planungsportal das Beteiligungsverfahren initiiert. Es müssen Dokumente hochgeladen sein. Es muss ein Planungsanstoß erfolgt sein.
Ergebnis	Anlage eines Beteiligungsverfahrens durch die durchführende Behörde und Quittierung an das Planungsportal
verwendete Nachrichten	<a href="#">Nachricht 0201</a> , <a href="#">Nachricht 0301</a> , <a href="#">Nachricht 0401</a>

## 2.2.2 Anwendungsfall 2: Aktualisieren von Beteiligungsverfahren

Nachdem ein Beteiligungsverfahren initiiert und an die Behörde übermittelt wurde, die das Beteiligungsverfahren durchführen soll, können Änderungen bzw. die Löschung des Beteiligungsverfahrens durch das Planungsportal übermittelt werden (vgl. [Abbildung 2.3](#)).

### Abbildung 2.3. Anwendungsfall 2: Aktualisieren von Beteiligungsverfahren



Abschnitt	Inhalt
Titel	Aktualisieren von Beteiligungsverfahren
Priorität	Wichtigkeit für Systemerfolg 'hoch'
Kurzbeschreibung	Der Use Case beschreibt das Übermitteln von Änderungen an den Metadaten oder die Löschung eines Beteiligungsverfahrens.

Abschnitt	Inhalt
Auslösendes Ereignis	Sachbearbeiter durch Interaktion in einem Planungsportal
Akteure	Planungsbehörde (Planungsportal), Beteiligung durchführende Behörde (Fachverfahren oder Beteiligungsportal)
Vorbedingung	Der Sachbearbeiter hat im Planungsportal das Beteiligungsverfahren initiiert. Es müssen nach der Initiierung Änderungen am Beteiligungsverfahren oder dessen Löschung im Planungsportal vorgenommen worden sein.
Ergebnis	Übernahme der Änderungen oder der Löschung des Beteiligungsverfahrens durch die die Beteiligung durchführende Behörde und Quittierung an das Planungsportal
verwendete Nachrichten	<a href="#">Nachricht 0202</a> , <a href="#">Nachricht 0302</a> , <a href="#">Nachricht 0402</a> <a href="#">Nachricht 0209</a> , <a href="#">Nachricht 0309</a> , <a href="#">Nachricht 0409</a>

### 2.2.3 Anwendungsfall 3: Terminbestätigung in Beteiligungsverfahren

Nachdem ein Beteiligungsverfahren initiiert und an die durchführende Behörde übermittelt wurde, muss eine Woche vor dem Start des Beteiligungsverfahrens der Starttermin durch die Planungsbehörde bestätigt werden (vgl. [Abbildung 2.4](#)).

Die Terminbestätigung kann durch eine XBeteiligungsnachricht erfolgen, die von der Planungsbehörde über ihr Planungsportal an das Fachverfahren oder Beteiligungsportal der Behörde, die die Beteiligung durchführt, gesendet wird.

**Abbildung 2.4. Anwendungsfall 3: Terminbestätigung in Beteiligungsverfahren**



Abschnitt	Inhalt
Titel	Terminbestätigung in Beteiligungsverfahren
Priorität	Wichtigkeit für Systemerfolg 'hoch'
Kurzbeschreibung	Der Use Case beschreibt das Bestätigen eines Termins vor dem Start eines Beteiligungsverfahrens.
Auslösendes Ereignis	Sachbearbeiter durch Interaktion in einem Planungsportal
Akteure	Planungsbehörde (Planungsportal), Beteiligung durchführende Behörde (Fachverfahren oder Beteiligungsportal)
Vorbedingung	Der Sachbearbeiter hat im Planungsportal das Beteiligungsverfahren initiiert. Der geplante Beginn eines Beteiligungsverfahrens in einer Woche soll bestätigt werden.
Ergebnis	Planmäßiger Start und Veröffentlichung des Beteiligungsverfahrens durch die durchführende Behörde und Quittierung an das Planungsportal
verwendete Nachrichten	<a href="#">Nachricht 1001</a>

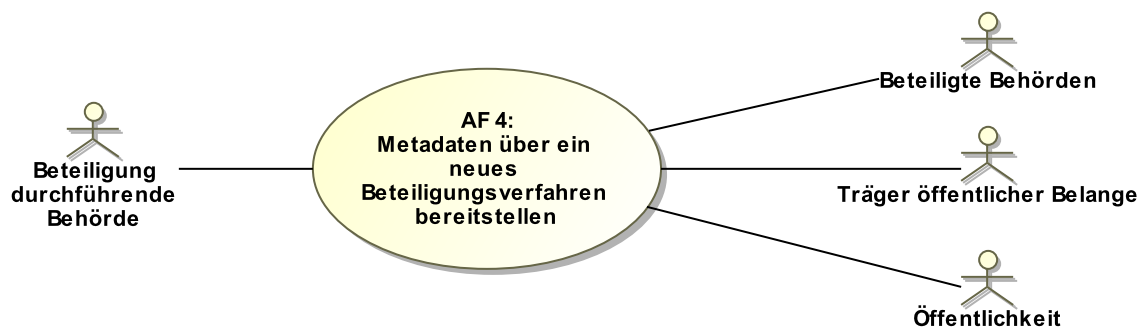
### 2.2.4 Anwendungsfall 4: Metadaten über ein neues Beteiligungsverfahren bereitstellen

In diesem Anwendungsfall wird im Rahmen der Durchführung eines Beteiligungsverfahrens die Informationen über dessen Initiierung an potentielle Stellungnehmer (Öffentlichkeit, beteiligte Behörde, Träger öffentlicher Belange) übermittelt.

Im Fall der Öffentlichkeit wird die XBeteiligung-Nachricht an Beteiligungsportale übermittelt. Im Fall einer beteiligten Behörde oder eines Trägers öffentlicher Belange kann zusätzlich ein von dieser Stelle eingesetztes Fachverfahren adressiert werden.

Der Ablauf entspricht dem allgemeinen Prozessmodell, das in [Abschnitt 2.3 auf Seite 16](#) näher beschrieben ist.

#### Abbildung 2.5. Anwendungsfall 4: Metadaten über ein neues Beteiligungsverfahren bereitstellen



Abschnitt	Inhalt
Titel	Metadaten über ein neues Beteiligungsverfahren bereitstellen
Priorität	Wichtigkeit für Systemerfolg 'mittel'
Kurzbeschreibung	Dieser Use Case beschreibt die Übermittlung von Informationen über Beteiligungsverfahren von der Behörde, die ein Beteiligungsverfahren durchführt, an ein Beteiligungsportal.
Auslösendes Ereignis	Initiierung, Aktualisierung oder Löschung eines Beteiligungsverfahrens durch die durchführende Behörde.
Akteure	Beteiligung durchführende Behörde (Fachverfahren oder Beteiligungsportal), Öffentlichkeit (Beteiligungsportal), beteiligte Behörden und Träger öffentlicher Belange (Beteiligungsportal, Fachverfahren)
Vorbedingung	Durch die Behörde wird ein Beteiligungsverfahren durchgeführt.
Ergebnis	Das Beteiligungsportal/Fachverfahren hat die Informationen zum Beteiligungsverfahren erhalten und quittiert.
verwendete Nachrichten	<a href="#">Nachricht 0251</a> , <a href="#">Nachricht 0351</a> , <a href="#">Nachricht 0451</a>

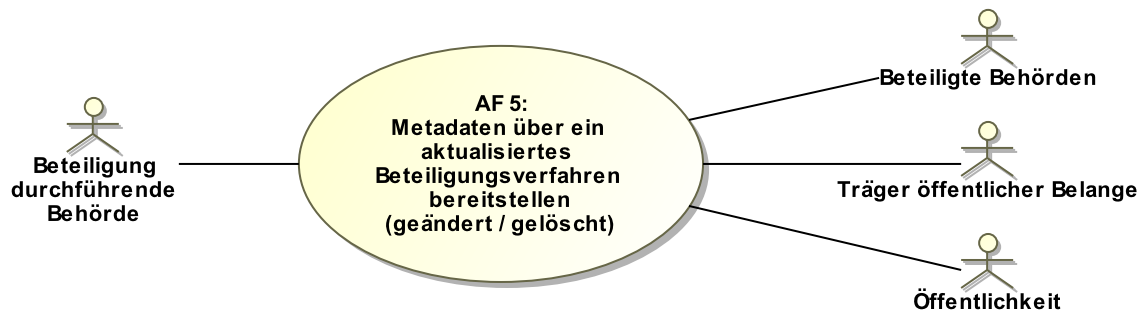
#### 2.2.5 Anwendungsfall 5: Metadaten über ein aktualisiertes Beteiligungsverfahren bereitstellen

In diesem Anwendungsfall wird im Rahmen der Durchführung eines Beteiligungsverfahrens die Informationen über Änderungen an einem Beteiligungsverfahren oder dessen Löschung an potentielle Stellungnehmer (Öffentlichkeit, beteiligte Behörde, Träger öffentlicher Belange) übermittelt.

Im Fall der Öffentlichkeit wird die XBeteiligung-Nachricht an Beteiligungsportale übermittelt. Im Fall einer beteiligten Behörde oder eines Trägers öffentlicher Belange kann zusätzlich ein von dieser Stelle eingesetztes Fachverfahren adressiert werden.

Der Ablauf entspricht dem allgemeinen Prozessmodell, das in [Abschnitt 2.3 auf Seite 16](#) näher beschrieben ist.

Abbildung 2.6. Anwendungsfälle bezogen auf Beteiligungsportale mit Beteiligungsdatenbanken



Abschnitt	Inhalt
Titel	Benachrichtigung von Beteiligungsportalen mit Beteiligungsdatenbanken
Priorität	Wichtigkeit für Systemerfolg 'mittel'
Kurzbeschreibung	Dieser Use Case beschreibt die Übermittlung von Informationen über Beteiligungsverfahren von der Behörde, die ein Beteiligungsverfahren durchführt, an ein Beteiligungsportal.
Auslösendes Ereignis	Initiierung, Aktualisierung oder Löschung eines Beteiligungsverfahrens durch die durchführende Behörde.
Akteure	Beteiligung durchführende Behörde (Fachverfahren oder Beteiligungsportal), Beteiligungsportal mit Beteiligungsdatenbank
Vorbedingung	Durch die Behörde wird ein Beteiligungsverfahren durchgeführt.
Ergebnis	Das Beteiligungsportal hat die Informationen zum Beteiligungsverfahren erhalten und quittiert.
verwendete Nachrichten	<a href="#">Nachricht 0252</a> , <a href="#">Nachricht 0259</a> , <a href="#">Nachricht 0352</a> , <a href="#">Nachricht 0359</a> , <a href="#">Nachricht 0452</a> , <a href="#">Nachricht 0459</a>

## 2.2.6 Anwendungsfall 6: Zur Stellungnahme auffordern

In XBeteiligung wird im Rahmen der Durchführung von Beteiligungsverfahren auch der Anwendungsfall behandelt, in dem beteiligte Behörden oder Träger öffentlicher Belange zur Stellungnahme in einem Beteiligungsverfahren aufgefordert werden.

Der zugehörige Anwendungsfall ist in [Abschnitt 2.2.6, „Anwendungsfall 6: Zur Stellungnahme auffordern“](#) bereits beschrieben, die vorbereiteten Nachrichten werden aber derzeit noch nicht produktiv verwendet.

Der Ablauf würde dem allgemeinen Prozessmodell entsprechen, das in [Abschnitt 2.3 auf Seite 16](#) näher beschrieben ist.

Abbildung 2.7. Anwendungsfall 6: Zur Stellungnahme auffordern



Abschnitt	Inhalt
Titel	Zur Stellungnahme auffordern
Priorität	Wichtigkeit für Systemerfolg 'niedrig'
Kurzbeschreibung	Dieser Use Case beschreibt die Aufforderung zur Abgabe von Stellungnahmen von der Behörde, die ein Beteiligungsverfahren durchführt an andere Beteiligte (z. B. zu beteiligende Behörden oder Träger öffentlicher Belange).
Auslösendes Ereignis	Start eines Beteiligungsverfahrens durch eine durchführende Behörde
Akteure	Beteiligung durchführende Behörde (Fachverfahren oder Beteiligungsportal), Stellungnehmer (Fachverfahren oder Beteiligungsportal)
Vorbedingung	Durch die Behörde wird ein Beteiligungsverfahren durchgeführt und der Start des Beteiligungszeitraums ist bestätigt.
Ergebnis	Weitere Kommunikationspartner haben die Aufforderung zur Abgabe einer Stellungnahme erhalten und quittiert.
verwendete Nachrichten	<a href="#">Nachricht 0750</a>

## 2.2.7 Anwendungsfall 7: Information zu einer neuen Stellungnahme übermitteln

In XBeteiligung werden im Rahmen der Durchführung von Beteiligungsverfahren auch Anwendungsfälle behandelt, die sich auf Stellungnahmen in Beteiligungsverfahren beziehen. Nicht betrachtet bleibt dabei in der aktuellen Version von XBeteiligung die eigentliche Abgabe der Stellungnahme, d.h. der Kommunikationsweg vom Stellungnehmer zur Behörde, die das Beteiligungsverfahren durchführt.

Dieser Anwendungsfall beschreibt die Übermittlung von Informationen zu einer neu abgegebenen Stellungnahme von einer durchführenden Behörde an die Planungsbehörde.

Der Ablauf entspricht dem allgemeinen Prozessmodell, das in [Abschnitt 2.3 auf Seite 16](#) näher beschrieben ist.

**Abbildung 2.8. Anwendungsfall 7: Informationen zu einer neuen Stellungnahme übermitteln**



Abschnitt	Inhalt
Titel	Informationen zu einer neuen Stellungnahme übermitteln
Priorität	Wichtigkeit für Systemerfolg 'hoch'
Kurzbeschreibung	Dieser Use Case beschreibt die initiale Übermittlung von Informationen zu einer neu abgegebenen Stellungnahme durch die durchführende Behörde an die Planungsbehörde.
Auslösendes Ereignis	Ersdtmalige Bearbeitung einer neu abgegebenen Stellungnahme durch die durchführende Behörde.
Akteure	Beteiligung durchführende Behörde (Fachverfahren oder Beteiligungsportal), Planungsbehörde (Planungsportal)
Vorbedingung	Durch die Behörde wird ein Beteiligungsverfahren durchgeführt und der Beteiligungszeitraum läuft. Eine Stellungnahme wurde verfasst und durch die durchführende Behörde bearbeitet.

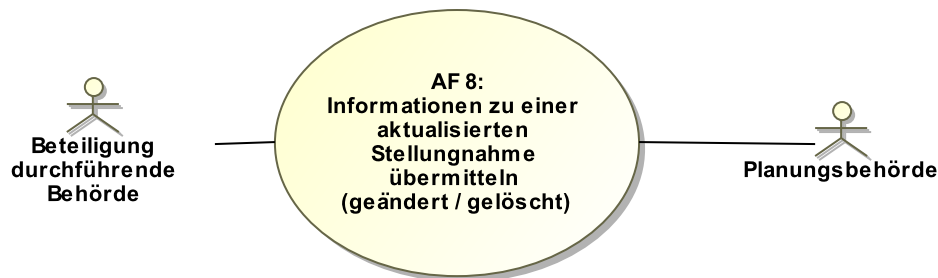
Abschnitt	Inhalt
Ergebnis	Das Planungsportal hat die Informationen zur neuen Stellungnahme erhalten und quittiert.
verwendete Nachrichten	<a href="#">Nachricht 0701</a>

## 2.2.8 Anwendungsfall 8: Informationen zu einer aktualisierten Stellungnahme übermitteln

Dieser Anwendungsfall beschreibt die Benachrichtigung einer Planungsbehörde über die Aktualisierung oder Löschung einer abgegebenen Stellungnahme durch eine Behörde, die ein Beteiligungsverfahren durchführt. Voraussetzung hierfür ist, dass die Planungsbehörde bereits über die Abgabe der Stellungnahme unterrichtet wurde.

Der Ablauf entspricht dem allgemeinen Prozessmodell, das in [Abschnitt 2.3 auf Seite 16](#) näher beschrieben ist.

### Abbildung 2.9. Anwendungsfall 8: Informationen zu einer aktualisierten Stellungnahme übermitteln

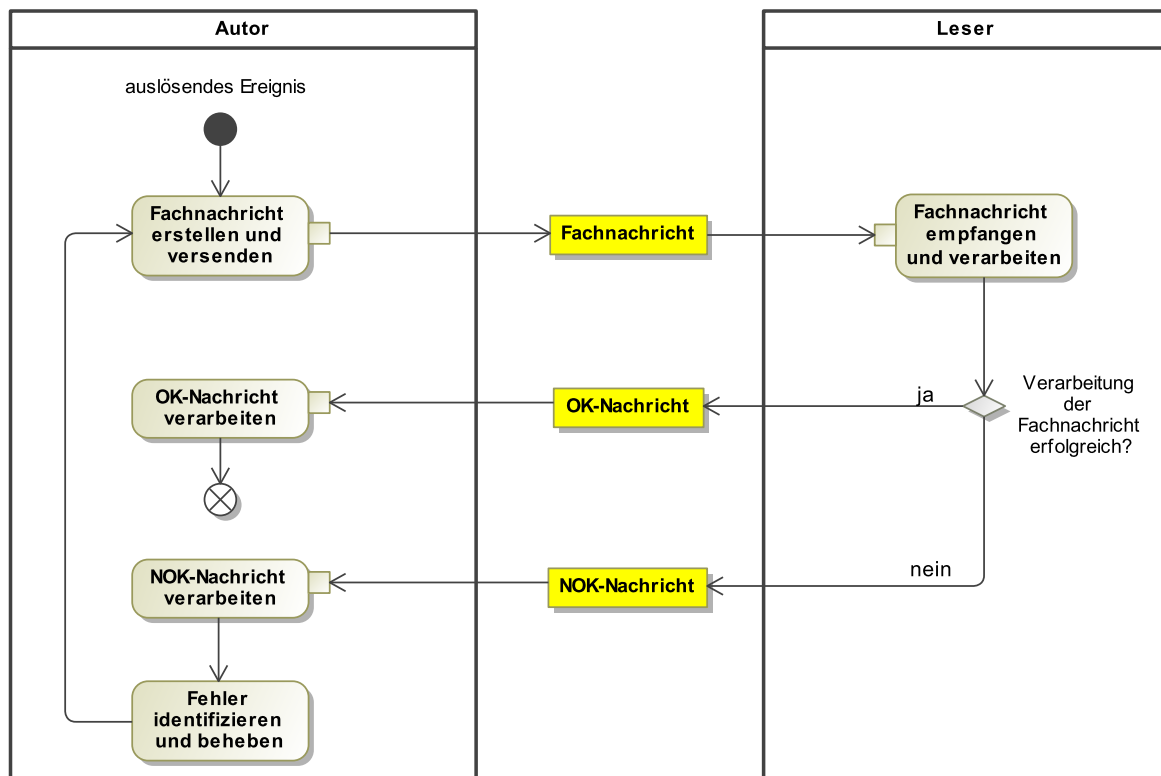


Abschnitt	Inhalt
Titel	Information zu einer aktualisierten Stellungnahme übermitteln
Priorität	Wichtigkeit für Systemerfolg 'hoch'
Kurzbeschreibung	Dieser Use Case beschreibt das Aktualisieren und das Löschen von Stellungnahmen durch die durchführende Behörde und die Übermittlung an die Planungsbehörde.
Auslösendes Ereignis	Aktualisieren oder Löschen einer Stellungnahme durch eine durchführende Behörde.
Akteure	Beteiligung durchführende Behörde (Fachverfahren oder Beteiligungsportal), Planungsbehörde (Planungsportal)
Vorbedingung	Durch die Behörde wird ein Beteiligungsverfahren durchgeführt und der Beteiligungszeitraum läuft. Eine Stellungnahme wurde aktualisiert oder gelöscht, deren Abgabe bereits an die Planungsbehörde gemeldet wurde.
Ergebnis	Das Planungsportal hat die Informationen zur aktualisierten oder gelöschten Stellungnahme erhalten und quittiert.
verwendete Nachrichten	<a href="#">Nachricht 0702</a> , <a href="#">Nachricht 0709</a>

## 2.3 Aktivitätsdiagramme

Die durch XBeteiligung beschriebene Kommunikation folgt dem allgemeinen Ablauf, der in [Abbildung 2.10](#) näher beschrieben ist. Zur Darstellung wird das Aktivitätsdiagramm der Unified Modeling Language (UML), einer Modellierungssprache für Software und andere Systeme, verwendet. Sie stellt die Vernetzung von elementaren Aktionen innerhalb der Partitionen und deren Verbindungen mit Kontroll- und Datenflüssen grafisch dar.

Abbildung 2.10. Aktivitätsdiagramm: Allgemeines Prozessmodell



Auf eine initiale Fachnachricht folgt zwingend eine fachliche Antwortnachricht des Lesers, der damit anzeigt, ob die Verarbeitung der Fachnachricht erfolgreich durchgeführt werden konnte. Dies ist unabhängig etwaigen technischen Quittungsnachrichten der Transportinfrastruktur.

Wurde die Fachnachricht durch dem Leser korrekt verarbeitet wird dies mit einer „OK“-Nachricht quittiert. Die Kommunikation ist damit erfolgreich beendet.

Konnte die Fachnachricht hingegen nicht korrekt verarbeitet werden, so wird als Quittung eine „NOK“-Nachricht gesendet. Der Autor der Fachnachricht muss aufgrund des übermittelten Fehlers die Fachnachricht korrigieren und erneut senden. Der Leser behält keine Informationen über die fehlerhafte Nachricht. Die korrigierte Nachricht startet eine neue Kommunikation.

Die konkreten Abläufe sind in den Kapiteln zu den Fachnachrichten beschrieben.

# 3 Informationsmodell

In diesem Kapitel werden die Datentypen vorgestellt, die in verschiedenen Nachrichten wiederverwendet werden.

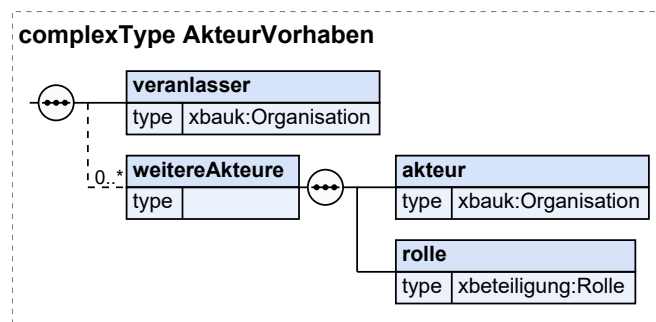
## 3.1 Datentypen

### 3.1.1 AkteurVorhaben

Typ: **AkteurVorhaben**

Der Datentyp benennt Akteure des Vorhabens, für das eine Beteiligung initiiert wird. Der Veranlasser ist immer zu benennen, weitere Akteure können mit ihrer Rolle übermittelt werden.

Abbildung 3.1. AkteurVorhaben



Kindelemente von AkteurVorhaben				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
veranlasser	Organisation	1	A.3.1	131
Hier wird Behörde oder Stelle genannt, die für das Verfahren rechtlich verantwortlich ist.				
weitereAkteure		0..n		
Dieser Abschnitt fasst die Daten zu einem weiteren Akteur zusammen. Für jeden Akteur ist ein Element zu instanzieren.				
akteur	Organisation	1	A.3.1	131
Daten des Beteiligten.				
rolle	Rolle	1	3.1.15	37
Hier ist die Rolle des Beteiligten anzugeben.				

#### 3.1.1.1 Nutzung des Datentyps

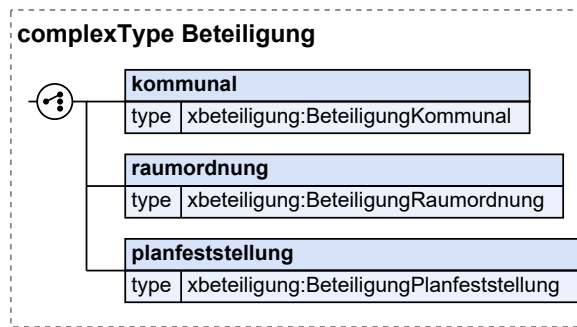
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0251](#), [0252](#), [0301](#), [0302](#), [0351](#), [0352](#), [0401](#), [0402](#), [0451](#), [0452](#), [0750](#)

#### 3.1.2 Beteiligung

Typ: **Beteiligung**

Mit diesem Datentyp können die Informationen zu einem Beteiligungsverfahren übermittelt werden, wahlweise im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung, der Raumordnung oder der Planfeststellung.

Abbildung 3.2. Beteiligung



Kindelemente von Beteiligung				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>kommunal</b>	<b>BeteiligungKommunal</b>	<b>1</b>	<a href="#">3.1.3</a>	<a href="#">19</a>
Hier können die Informationen zu einem Beteiligungsverfahren im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung übermittelt werden.				
<b>raumordnung</b>	<b>BeteiligungRaumordnung</b>	<b>1</b>	<a href="#">3.1.7</a>	<a href="#">26</a>
Hier können die Informationen zu einem Beteiligungsverfahren im Rahmen der Raumordnung übermittelt werden.				
<b>planfeststellung</b>	<b>BeteiligungPlanfeststellung</b>	<b>1</b>	<a href="#">3.1.9</a>	<a href="#">30</a>
Hier können die Informationen zu einem Beteiligungsverfahren im Rahmen der Planfeststellung übermittelt werden.				

### 3.1.2.1 Nutzung des Datentyps

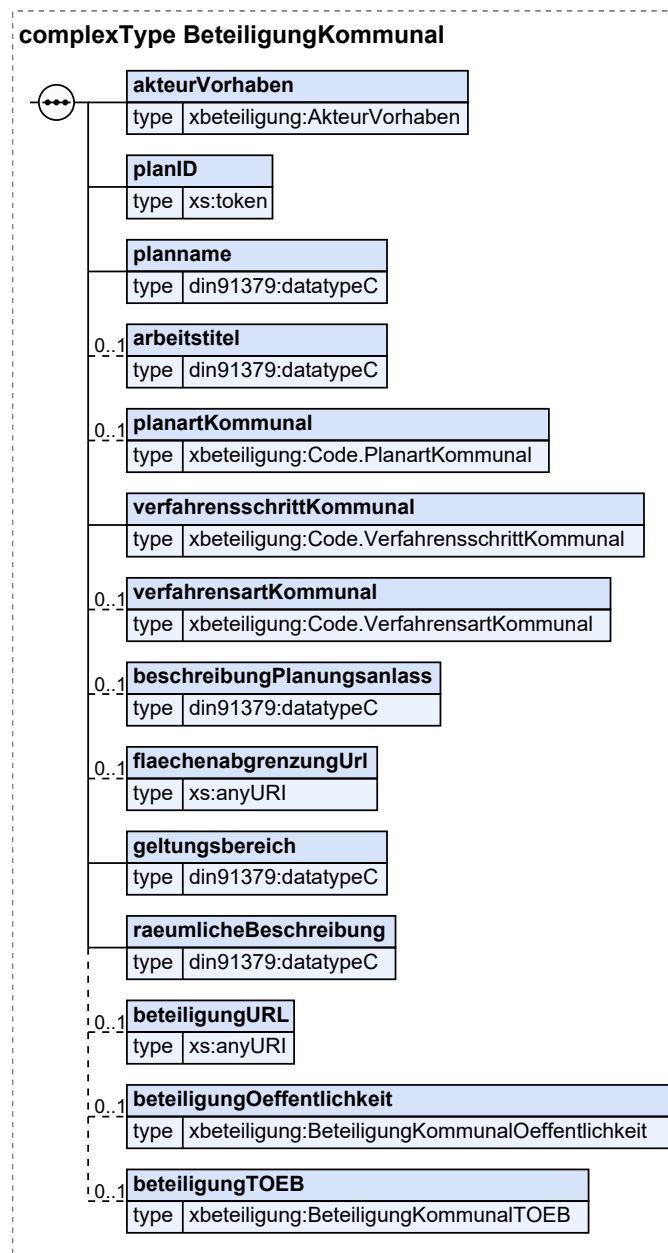
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0750](#)

### 3.1.3 Informationen zu einem Beteiligungsverfahren im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung

Typ: `BeteiligungKommunal`

Dieser Datentyp enthält alle Informationen zu einem Beteiligungsverfahren im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung.

Abbildung 3.3. BeteiligungKommunal



Kindelemente von BeteiligungKommunal				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>akteurVorhaben</b>	<b>AkteurVorhaben</b>	<b>1</b>	<b>3.1.1</b>	<b>18</b>
Hier sind Informationen zu den am Planungsvorhaben beteiligten Akteuren zu übermitteln. Mindestens der Veranstalter ist zu benennen.				
<b>planID</b>	<b>xs:token</b>	<b>1</b>		
Hier ist die ID des Planverfahrens zu übermitteln, innerhalb dessen das Beteiligungsverfahren durchgeführt wird.				
<b>planname</b>	<b>datatypeC</b>	<b>1</b>	<b>A.3.2</b>	<b>131</b>
Hier ist der Name des Planvorhabens zu übermitteln.				
<b>arbeitstitel</b>	<b>datatypeC</b>	<b>0..1</b>	<b>A.3.2</b>	<b>131</b>
Hier kann der Arbeitstitel übermittelt werden.				
<b>planartKommunal</b>	<b>Code.PlanartKommunal</b>	<b>0..1</b>	<b>3.4.8</b>	<b>50</b>
Hier kann die Art des Planverfahrens übermittelt werden.				

Kindelemente von <code>BeteiligungKommunal</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>verfahrensschrittKommunal</code>	<code>Code.VerfahrensschrittKommunal</code>	1	<a href="#">3.4.19</a>	<a href="#">53</a>
Hier ist der Verfahrensschritt zu übermitteln.				
<code>verfahrensartKommunal</code>	<code>Code.VerfahrensartKommunal</code>	0..1	<a href="#">3.4.14</a>	<a href="#">52</a>
Hier kann die Art des Beteiligungsverfahrens übermitteln werden.				
<code>beschreibungPlanungsanlass</code>	<code>datatypeC</code>	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Hier kann die fachliche Beschreibung des Planverfahrens übermitteln werden.				
<code>flaechenabgrenzungUrl</code>	<code>xs:anyURI</code>	0..1		
Hier kann zur Visualisierung der Flächenabgrenzung eine URL auf einen Kartendienst übermitteln werden.				
<code>geltungsbereich</code>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Hier ist die räumliche Beschreibung des Geltungsbereichs als Polygon im Format GeoJSON FG Notation zu übermitteln.				
<code>raeumlicheBeschreibung</code>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Hier ist der räumliche Geltungsbereich zu beschreiben.				
<code>beteiligungURL</code>	<code>xs:anyURI</code>	0..1		
Hier kann eine URL übermitteln werden, unter der Detailinformationen zum Beteiligungsverfahren eingesehen werden können. Beim Mapping auf DCAT-AP-plu kann die Dokumentart „plu:docType: participationURL“ verwendet werden.				
<code>beteiligungOeffentlichkeit</code>	<code>BeteiligungKommunalOeffentlichkeit</code>	0..1	<a href="#">3.1.4</a>	<a href="#">21</a>
Hier können Angaben zur Beteiligung der Öffentlichkeit gemacht werden.				
<code>beteiligungTOEB</code>	<code>BeteiligungKommunalTOEB</code>	0..1	<a href="#">3.1.5</a>	<a href="#">23</a>
Hier können Angaben zur Beteiligung der Träger öffentlicher Belange gemacht werden.				

### 3.1.3.1 Nutzung des Datentyps

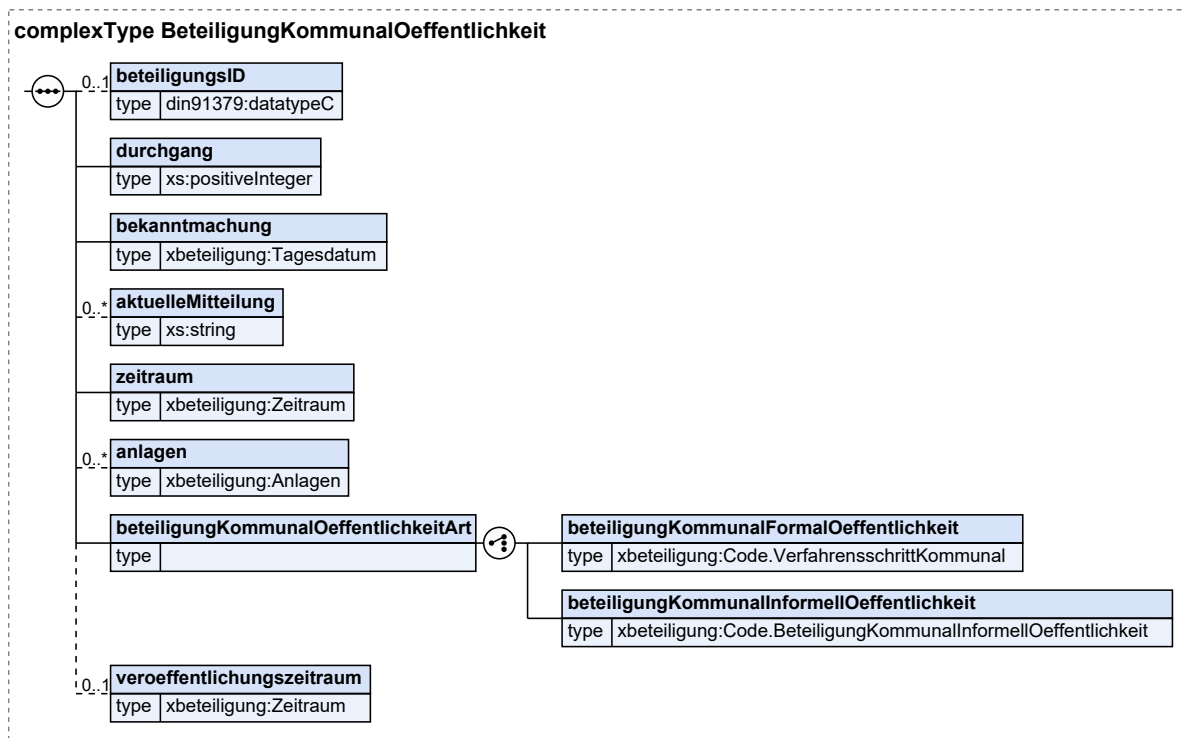
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermitteln werden: [0401](#), [0402](#), [0750](#)

### 3.1.4 BeteiligungKommunalOeffentlichkeit

Typ: `BeteiligungKommunalOeffentlichkeit`

Dieser Datentyp enthält alle Informationen zu einem Beteiligungsverfahren im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung.

Abbildung 3.4. BeteiligungKommunalOeffentlichkeit



Kindelemente von BeteiligungKommunalOeffentlichkeit				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>beteiligungsID</b>	datatypeC	0..1	A.3.2	131
Hier muss eine Zeichenkette übermittelt werden, die zur Zuordnung von Stellungnahmen zu einzelnen Beteiligungsverfahren genutzt werden kann.				
<b>durchgang</b>	xs:positiveInteger	1		
Hier ist die Durchgangsnummer des Verfahrens zu übermitteln.				
<b>bekanntmachung</b>	Tagesdatum	1	3.1.17	39
Termin, zu dem der Start der Beteiligung bekannt gemacht wird (mind. eine Woche vor Start der Beteiligung).				
<b>aktuelleMitteilung</b>	xs:string	0..n		
Hier können aktuelle Mitteilungen übermittelt werden.				
<b>zeitraum</b>	Zeitraum	1	3.1.19	41
Zeitraum (Beginn und Ende) einer Beteiligungsphase.				
<b>anlagen</b>	Anlagen	0..n	3.2.1	43
Die für die Beteiligung erforderlichen Anlagen und Verfahrensunterlagen werden in diesem Element referenziert.				
<b>beteiligungKommunalOeffentlichkeitArt</b>		1		
Hier ist zu übermitteln, um welche Art der Öffentlichkeitsbeteiligung es sich handelt.				
<b>beteiligungKommunalFormalOeffentlichkeit</b>	Code.VerfahrensschrittKommunal	1	3.4.19	53
Hier ist zu übermitteln, ob es sich um eine frühzeitige Öffentlichkeitsbeteiligung (4000) oder eine digitale Veröffentlichung (6000) handelt.				
<b>beteiligungKommunalInformellOeffentlichkeit</b>	Code.BeteiligungKommunalInformellOeffentlichkeit	1	3.4.4	49
Hier kann die Art des informellen Verfahrens zur Beteiligung der Öffentlichkeit übermittelt werden.				
<b>veroeffentlichungszeitraum</b>	Zeitraum	0..1	3.1.19	41

Kindelemente von <code>BeteiligungKommunalOeffentlichkeit</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Hier kann der Zeitraum (Beginn und Ende) übermittelt werden, für den die Dokumente zu einer Beteiligungsphase öffentlich bereitgestellt werden.				

### 3.1.4.1 Nutzung des Datentyps

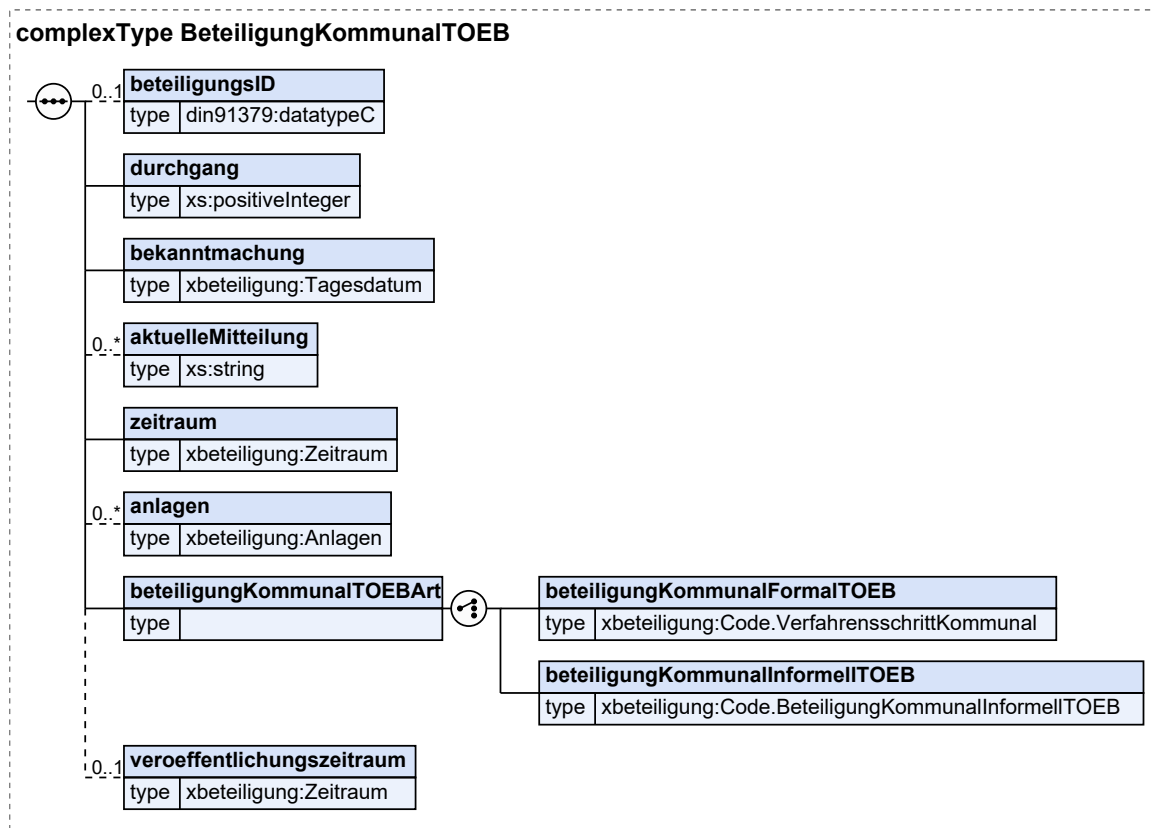
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0401](#), [0402](#), [0750](#)

### 3.1.5 BeteiligungKommunalTOEB

Typ: `BeteiligungKommunalTOEB`

Dieser Datentyp enthält alle Informationen zu einem Beteiligungsverfahren im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung.

Abbildung 3.5. `BeteiligungKommunalTOEB`



Kindelemente von <code>BeteiligungKommunalTOEB</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>beteiligungsID</code>	<code>datatypeC</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Hier muss eine Zeichenkette übermittelt werden, die zur Zuordnung von Stellungnahmen zu einzelnen Beteiligungsverfahren genutzt werden kann.				
<code>durchgang</code>	<code>xs:positiveInteger</code>	<b>1</b>		
Hier ist die Durchgangsnummer des Verfahrens zu übermitteln.				
<code>bekanntmachung</code>	<code>Tagesdatum</code>	<b>1</b>	<a href="#">3.1.17</a>	<a href="#">39</a>

Kindelemente von BeteiligungKommunalTOEB				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Termin, zu dem der Start der Beteiligung bekannt gemacht wird (mind. eine Woche vor Start der Beteiligung).				
<b>aktuelleMitteilung</b>	<code>xs:string</code>	<b>0..n</b>		
Hier können aktuelle Mitteilungen übermittelt werden.				
<b>zeitraum</b>	<code>Zeitraum</code>	<b>1</b>	<a href="#">3.1.19</a>	<a href="#">41</a>
Zeitraum (Beginn und Ende) einer Beteiligungsphase.				
<b>anlagen</b>	<code>Anlagen</code>	<b>0..n</b>	<a href="#">3.2.1</a>	<a href="#">43</a>
Die für die Beteiligung erforderlichen Anlagen und Verfahrensunterlagen werden in diesem Element referenziert.				
<b>beteiligungKommunalTOEBart</b>		<b>1</b>		
Hier ist zu übermitteln, um welche Art der Beteiligung der Träger öffentlicher Belange es sich handelt.				
<b>beteiligungKommunalFormalTOEB</b>	<code>Code.VerfahrensschrittKommunal</code>	<b>1</b>	<a href="#">3.4.19</a>	<a href="#">53</a>
Hier ist zu übermitteln, ob es sich um eine frühzeitige Behördenbeteiligung (2000) oder eine Beteiligung der Träger öffentlicher Belange (5000) handelt.				
<b>beteiligungKommunalInformellTOEB</b>	<code>Code.BeteiligungKommunalInformellTOEB</code>	<b>1</b>	<a href="#">3.4.5</a>	<a href="#">50</a>
Hier kann die Art des informellen Verfahrens zur Beteiligung der Träger öffentlicher Belange übermittelt werden.				
<b>veroeffentlichungszeitraum</b>	<code>Zeitraum</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">3.1.19</a>	<a href="#">41</a>
Hier kann der Zeitraum (Beginn und Ende) übermittelt werden, für den die Dokumente zu einer Beteiligungsphase öffentlich bereitgestellt werden.				

### 3.1.5.1 Nutzung des Datentyps

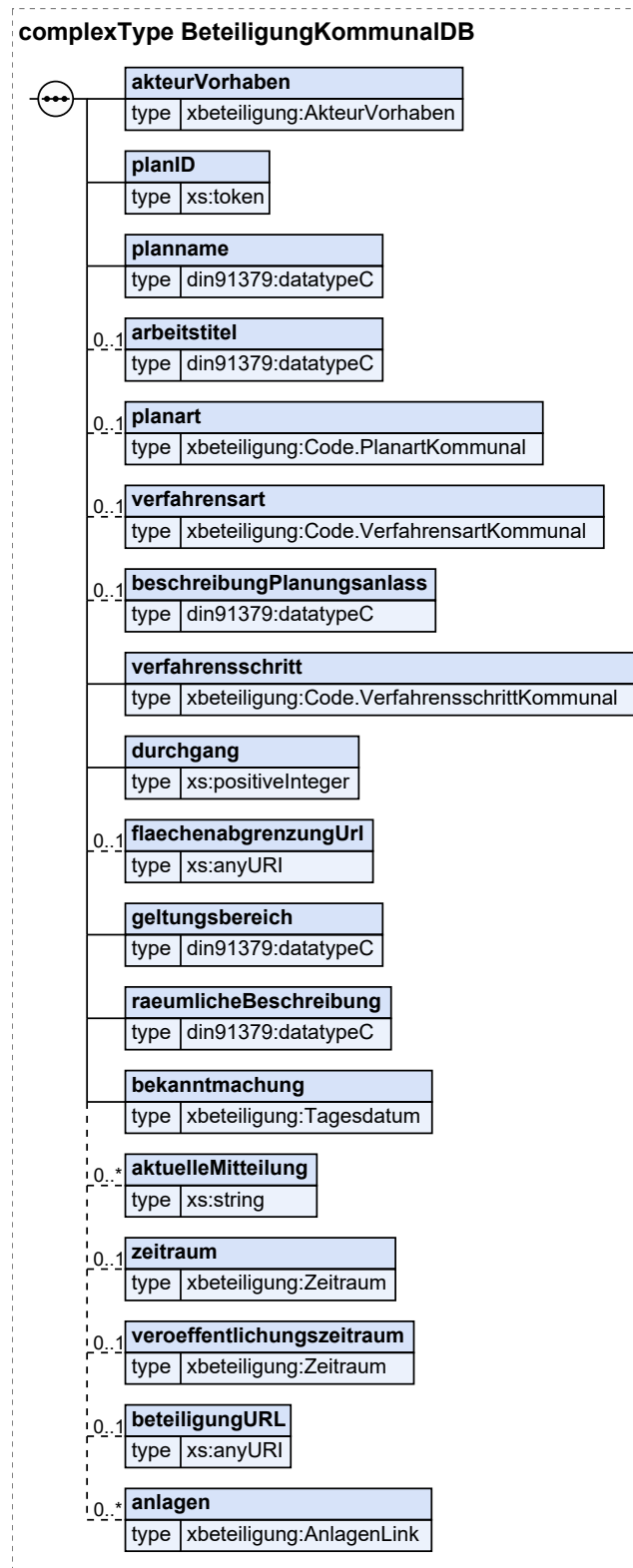
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0401](#), [0402](#), [0750](#)

### 3.1.6 BeteiligungKommunalDB

Typ: `BeteiligungKommunalDB`

Komponente der Datentypen, die eine Aufforderung zur Beteiligung beschreiben.

Abbildung 3.6. BeteiligungKommunalDB



Kindelemente von BeteiligungKommunalDB				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>akteurVorhaben</b>	<b>AkteurVorhaben</b>	<b>1</b>	<b>3.1.1</b>	<b>18</b>
Am Planungsvorhaben beteiligte Akteure.				
<b>planID</b>	<b>xs:token</b>	<b>1</b>		

Kindelemente von <code>BeteiligungKommunalDB</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Hier ist die ID des Planverfahrens zu übermitteln, innerhalb dessen das Beteiligungsverfahren durchgeführt wird.				
<b>planname</b>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier ist der Name des Planverfahrens zu übermitteln.				
<b>arbeitstitel</b>	<code>datatypeC</code>	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier kann der Arbeitstitel übermittelt werden.				
<b>planart</b>	<code>Code.PlanartKommunal</code>	0..1	<a href="#">3.4.8</a>	50
Hier kann die Art des Planverfahrens übermittelt werden.				
<b>verfahrensart</b>	<code>Code.VerfahrensartKommunal</code>	0..1	<a href="#">3.4.14</a>	52
Hier kann die Art des Beteiligungsverfahrens übermittelt werden.				
<b>beschreibungPlanungsanlass</b>	<code>datatypeC</code>	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier kann die fachliche Beschreibung des Planverfahrens übermittelt werden.				
<b>verfahrensschritt</b>	<code>Code.VerfahrensschrittKommunal</code>	1	<a href="#">3.4.19</a>	53
Hier ist der Verfahrensschritt zu übermitteln.				
<b>durchgang</b>	<code>xs:positiveInteger</code>	1		
Hier ist die Durchgangsnummer des Beteiligungsverfahrens zu übermitteln.				
<b>flaechenabgrenzungUrl</b>	<code>xs:anyURI</code>	0..1		
URL eines Kartendienstes				
<b>geltungsbereich</b>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier ist die räumliche Beschreibung des Geltungsbereichs als Polygon im Format GeoJSON FG Notation zu übermitteln.				
<b>raeumlicheBeschreibung</b>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier ist der räumliche Geltungsbereich zu beschreiben.				
<b>bekanntmachung</b>	<code>Tagesdatum</code>	1	<a href="#">3.1.17</a>	39
Termin, zu dem der Start der Beteiligung bekannt gemacht wird (mind. eine Woche vor Start der Beteiligung).				
<b>aktuelleMitteilung</b>	<code>xs:string</code>	0..n		
Hier können aktuelle Mitteilungen übermittelt werden.				
<b>zeitraum</b>	<code>Zeitraum</code>	0..1	<a href="#">3.1.19</a>	41
Zeitraum (Beginn und Ende) einer Beteiligungsphase.				
<b>veroeffentlichungszeitraum</b>	<code>Zeitraum</code>	0..1	<a href="#">3.1.19</a>	41
Hier kann der Zeitraum (Beginn und Ende) übermittelt werden, für den die Dokumente zu einer Beteiligungsphase öffentlich bereitgestellt werden.				
<b>beteiligungURL</b>	<code>xs:anyURI</code>	0..1		
Hier kann eine URL übermittelt werden, unter der Detailinformationen zum Beteiligungsverfahren eingesehen werden können. Beim Mapping auf DCAT-AP-plu kann die Dokumentart „ <code>plu:docType: participationURL</code> “ verwendet werden.				
<b>anlagen</b>	<code>AnlagenLink</code>	0..n	<a href="#">3.2.3</a>	44
Die für die Beteiligung erforderlichen Anlagen und Verfahrensunterlagen werden in diesem Element referenziert. Für die Übermittlung an die Beteiligungs-DB ist nur die Übermittlung von Links auf Unterlagen zulässig.				

### 3.1.6.1 Nutzung des Datentyps

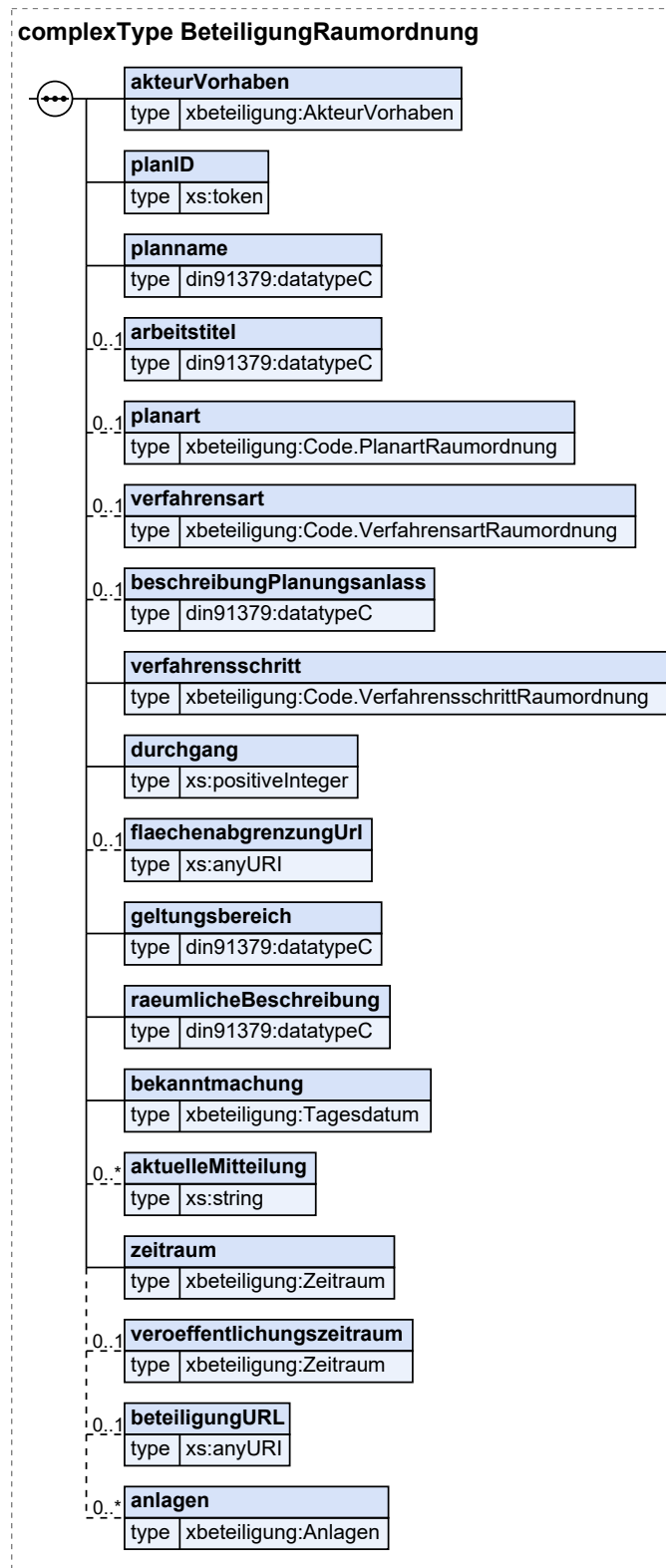
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0451](#), [0452](#)

### 3.1.7 BeteiligungRaumordnung

Typ: `BeteiligungRaumordnung`

Komponente der Datentypen, die eine Aufforderung zur Beteiligung beschreiben.

Abbildung 3.7. BeteiligungRaumordnung



Kindelemente von BeteiligungRaumordnung				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>akteurVorhaben</b>	<b>AkteurVorhaben</b>	<b>1</b>	<b>3.1.1</b>	<b>18</b>
Am Planungsvorhaben beteiligte Akteure.				
<b>planID</b>	<b>xs:token</b>	<b>1</b>		

Kindelemente von BeteiligungRaumordnung				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Hier ist die ID des Planverfahrens zu übermitteln, innerhalb dessen das Beteiligungsverfahren durchgeführt wird.				
<b>planname</b>	datatypeC	1	A.3.2	131
Hier ist der Name des Planverfahrens zu übermitteln.				
<b>arbeitstitel</b>	datatypeC	0..1	A.3.2	131
Hier kann der Arbeitstitel übermittelt werden.				
<b>planart</b>	Code.PlanartRaumordnung	0..1	3.4.9	50
Hier kann die Art des Planverfahrens übermittelt werden.				
<b>verfahrensart</b>	Code.VerfahrensartRaumordnung	0..1	3.4.15	52
Hier kann die Art des Beteiligungsverfahrens übermittelt werden.				
<b>beschreibungPlanungsanlass</b>	datatypeC	0..1	A.3.2	131
Hier kann die fachliche Beschreibung des Planverfahrens übermittelt werden.				
<b>verfahrensschritt</b>	Code.VerfahrensschrittRaumordnung	1	3.4.21	54
Hier ist der Verfahrensschritt zur übermitteln.				
<b>durchgang</b>	xs:positiveInteger	1		
Hier ist die Durchgangsnummer des Beteiligungsverfahrens zu übermitteln.				
<b>flaechenabgrenzungUrl</b>	xs:anyURI	0..1		
URL eines Kartendienstes				
<b>geltungsbereich</b>	datatypeC	1	A.3.2	131
Hier ist die räumliche Beschreibung des Geltungsbereichs als Polygon im Format GeoJSON FG Notation zu übermitteln.				
<b>raeumlicheBeschreibung</b>	datatypeC	1	A.3.2	131
Hier ist der räumliche Geltungsbereich zu beschreiben.				
<b>bekanntmachung</b>	Tagesdatum	1	3.1.17	39
Termin, zu dem der Start der Beteiligung bekannt gemacht wird (mind. eine Woche vor Start der Beteiligung).				
<b>aktuelleMitteilung</b>	xs:string	0..n		
Hier können aktuelle Mitteilungen übermittelt werden.				
<b>zeitraum</b>	Zeitraum	1	3.1.19	41
Zeitraum (Beginn und Ende) einer Beteiligungsphase.				
<b>veroeffentlichungszeitraum</b>	Zeitraum	0..1	3.1.19	41
Hier kann der Zeitraum (Beginn und Ende) übermittelt werden, für den die Dokumente zu einer Beteiligungsphase öffentlich bereitgestellt werden.				
<b>beteiligungURL</b>	xs:anyURI	0..1		
Hier kann eine URL übermittelt werden, unter der Detailinformationen zum Beteiligungsverfahren eingesehen werden können. Beim Mapping auf DCAT-AP-plu kann die Dokumentart „plu:docType: participationURL“ verwendet werden.				
<b>anlagen</b>	Anlagen	0..n	3.2.1	43
Die für die Beteiligung erforderlichen Anlagen und Verfahrensunterlagen werden in diesem Element referenziert.				

### 3.1.7.1 Nutzung des Datentyps

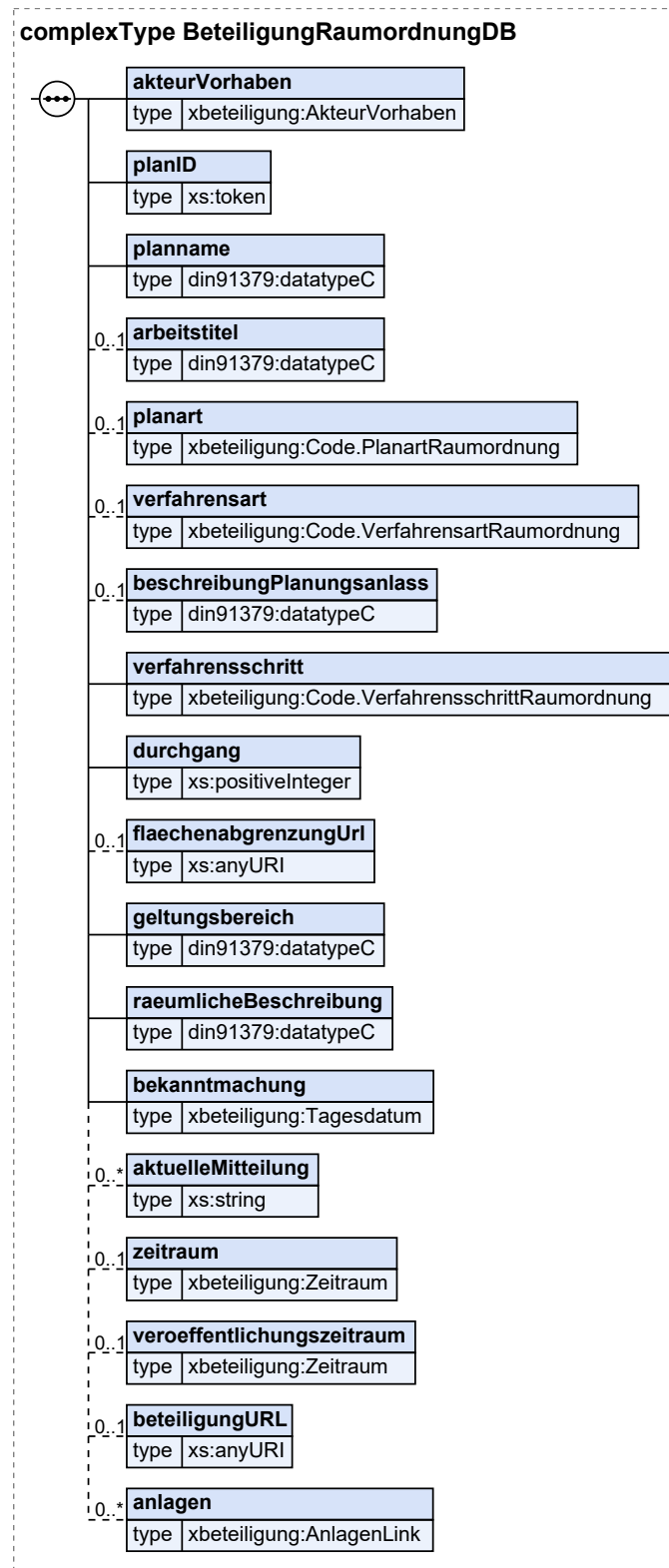
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0301](#), [0302](#), [0750](#)

### 3.1.8 BeteiligungRaumordnungDB

Typ: `BeteiligungRaumordnungDB`

Komponente der Datentypen, die eine Aufforderung zur Beteiligung beschreiben.

Abbildung 3.8. BeteiligungRaumordnungDB



Kindelemente von BeteiligungRaumordnungDB				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>akteurVorhaben</b>	<b>AkteurVorhaben</b>	<b>1</b>	<b>3.1.1</b>	<b>18</b>
Am Planungsvorhaben beteiligte Akteure.				
<b>planID</b>	<b>xs:token</b>	<b>1</b>		

Kindelemente von BeteiligungRaumordnungDB				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Hier ist die ID des Planverfahrens zu übermitteln, innerhalb dessen das Beteiligungsverfahren durchgeführt wird.				
<b>planname</b>	datatypeC	1	A.3.2	131
Hier ist der Name des Planverfahrens zu übermitteln.				
<b>arbeitstitel</b>	datatypeC	0..1	A.3.2	131
Hier kann der Arbeitstitel übermittelt werden.				
<b>planart</b>	Code.PlanartRaumordnung	0..1	3.4.9	50
Hier kann die Art des Planverfahrens übermittelt werden.				
<b>verfahrensart</b>	Code.VerfahrensartRaumordnung	0..1	3.4.15	52
Hier kann die Art des Beteiligungsverfahrens übermittelt werden.				
<b>beschreibungPlanungsanlass</b>	datatypeC	0..1	A.3.2	131
Hier kann die fachliche Beschreibung des Planverfahrens übermittelt werden.				
<b>verfahrensschritt</b>	Code.VerfahrensschrittRaumordnung	1	3.4.21	54
Hier ist der Verfahrensschritt zu übermitteln.				
<b>durchgang</b>	xs:positiveInteger	1		
Hier ist die Durchgangsnummer des Beteiligungsverfahrens zu übermitteln.				
<b>flaechenabgrenzungUrl</b>	xs:anyURI	0..1		
URL eines Kartendienstes				
<b>geltungsbereich</b>	datatypeC	1	A.3.2	131
Hier ist die räumliche Beschreibung des Geltungsbereichs als Polygon im Format GeoJSON FG Notation zu übermitteln.				
<b>raeumlicheBeschreibung</b>	datatypeC	1	A.3.2	131
Hier ist der räumliche Geltungsbereich zu beschreiben.				
<b>bekanntmachung</b>	Tagesdatum	1	3.1.17	39
Termin, zu dem der Start der Beteiligung bekannt gemacht wird (mind. eine Woche vor Start der Beteiligung).				
<b>aktuelleMitteilung</b>	xs:string	0..n		
Hier können aktuelle Mitteilungen übermittelt werden.				
<b>zeitraum</b>	Zeitraum	0..1	3.1.19	41
Zeitraum (Beginn und Ende) einer Beteiligungsphase.				
<b>veroeffentlichungszeitraum</b>	Zeitraum	0..1	3.1.19	41
Hier kann der Zeitraum (Beginn und Ende) übermittelt werden, für den die Dokumente zu einer Beteiligungsphase öffentlich bereitgestellt werden.				
<b>beteiligungURL</b>	xs:anyURI	0..1		
Hier kann eine URL übermittelt werden, unter der Detailinformationen zum Beteiligungsverfahren eingesehen werden können. Beim Mapping auf DCAT-AP-plu kann die Dokumentart „plu:docType: participationURL“ verwendet werden.				
<b>anlagen</b>	AnlagenLink	0..n	3.2.3	44
Die für die Beteiligung erforderlichen Anlagen und Verfahrensunterlagen werden in diesem Element referenziert. Für die Übermittlung an die Beteiligungs-DB ist nur die Übermittlung von Links auf Unterlagen zulässig.				

### 3.1.8.1 Nutzung des Datentyps

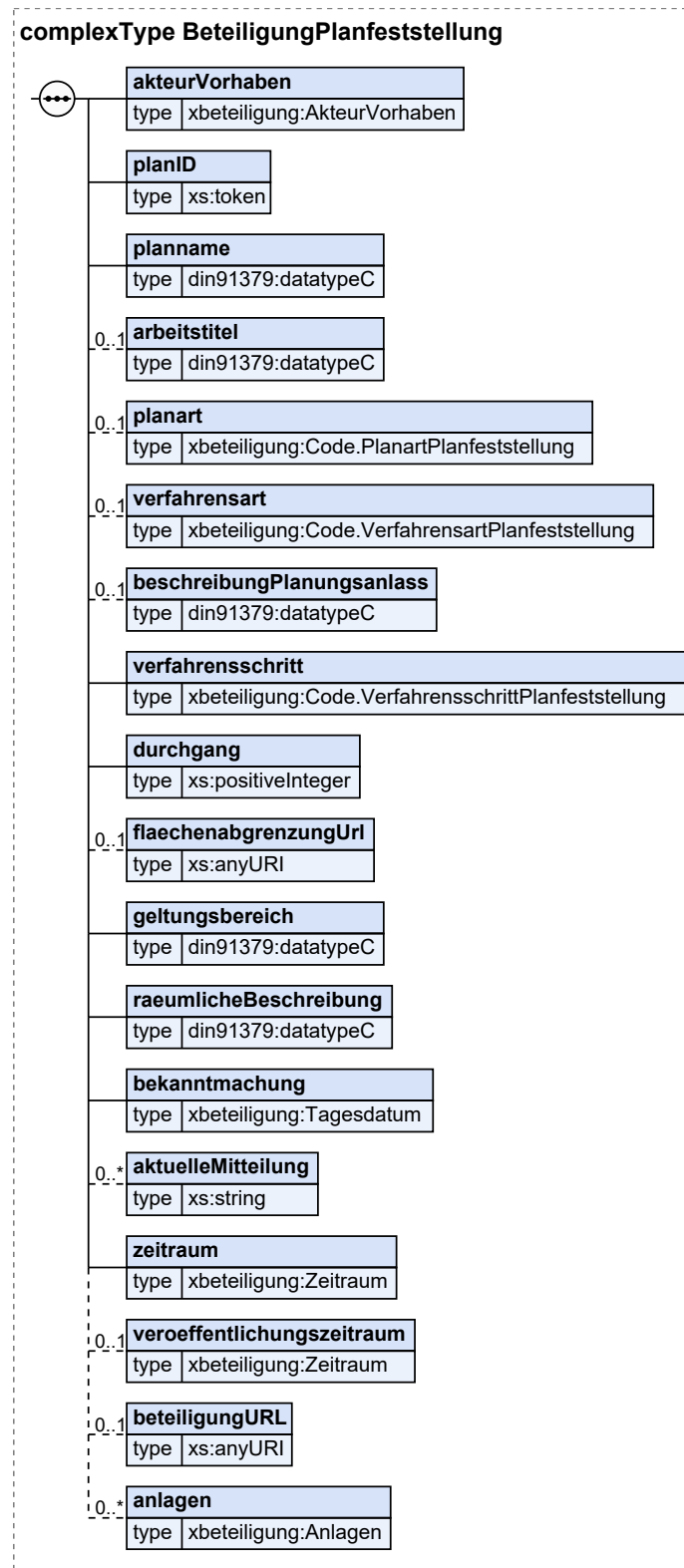
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0351](#), [0352](#)

### 3.1.9 BeteiligungPlanfeststellung

Typ: **BeteiligungPlanfeststellung**

Komponente der Datentypen, die eine Aufforderung zur Beteiligung beschreiben.

Abbildung 3.9. BeteiligungPlanfeststellung



Kindelemente von BeteiligungPlanfeststellung				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>akteurVorhaben</b>	<b>AkteurVorhaben</b>	<b>1</b>	<b>3.1.1</b>	<b>18</b>
Am Planungsvorhaben beteiligte Akteure.				
<b>planID</b>	<b>xs:token</b>	<b>1</b>		

Kindelemente von BeteiligungPlanfeststellung				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Hier ist die ID des Planverfahrens zu übermitteln, innerhalb dessen das Beteiligungsverfahren durchgeführt wird.				
<b>planname</b>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier ist der Name des Planverfahrens zu übermitteln.				
<b>arbeitstitel</b>	<code>datatypeC</code>	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier kann der Arbeitstitel übermittelt werden.				
<b>planart</b>	<code>Code.PlanartPlanfeststellung</code>	0..1	<a href="#">3.4.10</a>	51
Hier kann die Art des Planverfahrens übermittelt werden.				
<b>verfahrensart</b>	<code>Code.VerfahrensartPlanfeststellung</code>	0..1	<a href="#">3.4.16</a>	52
Hier kann die Art des Beteiligungsverfahrens übermittelt werden.				
<b>beschreibungPlanungsanlass</b>	<code>datatypeC</code>	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier kann die fachliche Beschreibung des Planverfahrens übermittelt werden.				
<b>verfahrensschritt</b>	<code>Code.VerfahrensschrittPlanfeststellung</code>	1	<a href="#">3.4.20</a>	54
Hier ist der Verfahrensschritt zu übermitteln.				
<b>durchgang</b>	<code>xs:positiveInteger</code>	1		
Hier ist die Durchgangsnummer des Beteiligungsverfahrens zu übermitteln.				
<b>flaechenabgrenzungUrl</b>	<code>xs:anyURI</code>	0..1		
URL eines Kartendienstes				
<b>geltungsbereich</b>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier ist die räumliche Beschreibung des Geltungsbereichs als Polygon im Format GeoJSON FG Notation zu übermitteln.				
<b>raeumlicheBeschreibung</b>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier ist der räumliche Geltungsbereich zu beschreiben.				
<b>bekanntmachung</b>	<code>Tagesdatum</code>	1	<a href="#">3.1.17</a>	39
Termin, zu dem der Start der Beteiligung bekannt gemacht wird (mind. eine Woche vor Start der Beteiligung).				
<b>aktuelleMitteilung</b>	<code>xs:string</code>	0..n		
Hier können aktuelle Mitteilungen übermittelt werden.				
<b>zeitraum</b>	<code>Zeitraum</code>	1	<a href="#">3.1.19</a>	41
Zeitraum (Beginn und Ende) einer Beteiligungsphase.				
<b>veroeffentlichungszeitraum</b>	<code>Zeitraum</code>	0..1	<a href="#">3.1.19</a>	41
Hier kann der Zeitraum (Beginn und Ende) übermittelt werden, für den die Dokumente zu einer Beteiligungsphase öffentlich bereitgestellt werden.				
<b>beteiligungURL</b>	<code>xs:anyURI</code>	0..1		
Hier kann eine URL übermittelt werden, unter der Detailinformationen zum Beteiligungsverfahren eingesehen werden können. Beim Mapping auf DCAT-AP-plu kann die Dokumentart „plu:docType: participationURL“ verwendet werden.				
<b>anlagen</b>	<code>Anlagen</code>	0..n	<a href="#">3.2.1</a>	43
Die für die Beteiligung erforderlichen Anlagen und Verfahrensunterlagen werden in diesem Element referenziert.				

### 3.1.9.1 Nutzung des Datentyps

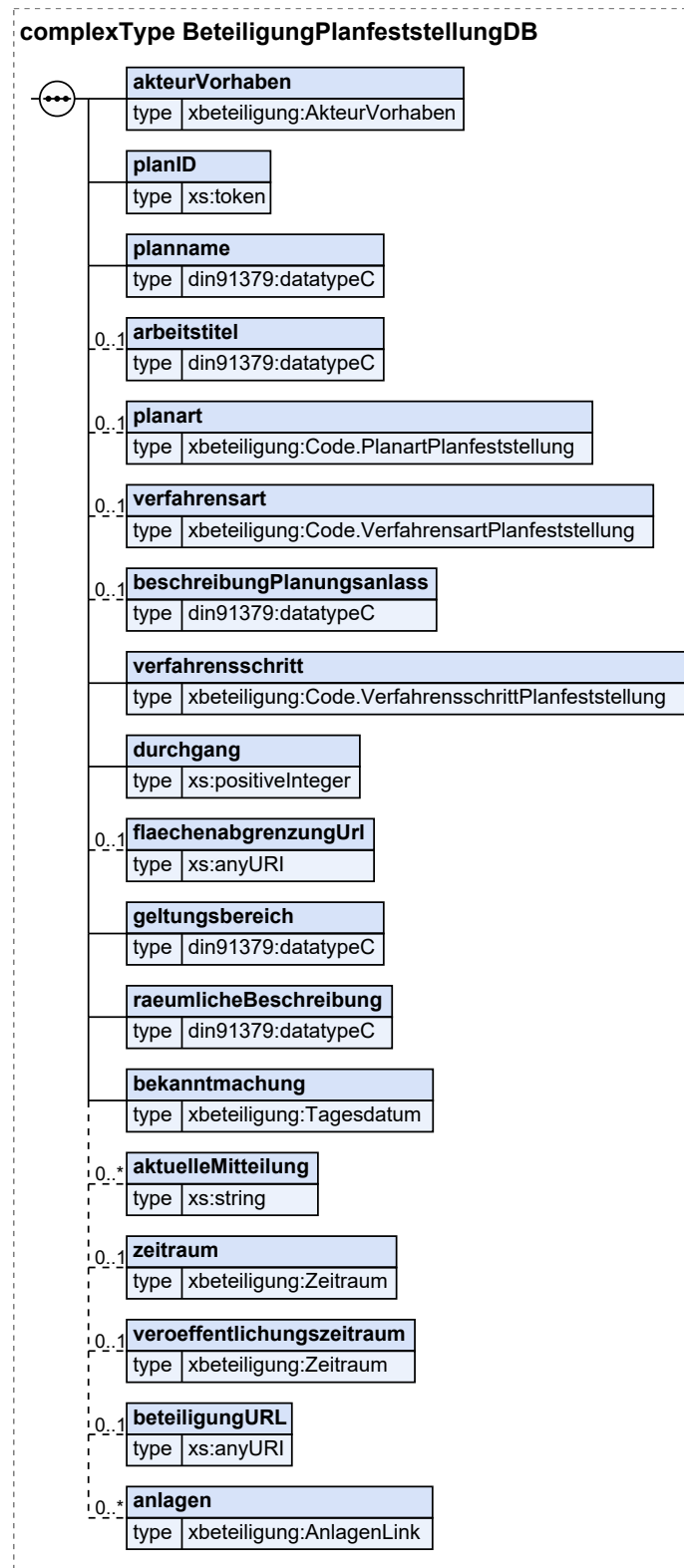
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0750](#)

### 3.1.10 BeteiligungPlanfeststellungDB

Typ: `BeteiligungPlanfeststellungDB`

Komponente der Datentypen, die eine Aufforderung zur Beteiligung beschreiben.

Abbildung 3.10. BeteiligungPlanfeststellungDB



Kindelemente von BeteiligungPlanfeststellungDB				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>akteurVorhaben</b>	<b>AkteurVorhaben</b>	<b>1</b>	<b>3.1.1</b>	<b>18</b>
Am Planungsvorhaben beteiligte Akteure.				
<b>planID</b>	<b>xs:token</b>	<b>1</b>		

Kindelemente von BeteiligungPlanfeststellungDB				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Hier ist die ID des Planverfahrens zu übermitteln, innerhalb dessen das Beteiligungsverfahren durchgeführt wird.				
<b>planname</b>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier ist der Name des Planverfahrens zu übermitteln.				
<b>arbeitstitel</b>	<code>datatypeC</code>	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier kann der Arbeitstitel übermittelt werden.				
<b>planart</b>	<code>Code.PlanartPlanfeststellung</code>	0..1	<a href="#">3.4.10</a>	51
Hier kann die Art des Planverfahrens übermittelt werden.				
<b>verfahrensart</b>	<code>Code.VerfahrensartPlanfeststellung</code>	0..1	<a href="#">3.4.16</a>	52
Hier kann die Art des Beteiligungsverfahrens übermittelt werden.				
<b>beschreibungPlanungsanlass</b>	<code>datatypeC</code>	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier kann die fachliche Beschreibung des Planverfahrens übermittelt werden.				
<b>verfahrensschritt</b>	<code>Code.VerfahrensschrittPlanfeststellung</code>	1	<a href="#">3.4.20</a>	54
Hier wrd der Verfahrensschritt übermitteln.				
<b>durchgang</b>	<code>xs:positiveInteger</code>	1		
Hier ist die Durchgangsnummer des Beteiligungsverfahrens zu übermitteln.				
<b>flaechenabgrenzungUrl</b>	<code>xs:anyURI</code>	0..1		
URL eines Kartendienstes				
<b>geltungsbereich</b>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier ist die räumliche Beschreibung des Geltungsbereichs als Polygon im Format GeoJSON FG Notation zu übermitteln.				
<b>raeumlicheBeschreibung</b>	<code>datatypeC</code>	1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier ist der räumliche Geltungsbereich zu beschreiben.				
<b>bekanntmachung</b>	<code>Tagesdatum</code>	1	<a href="#">3.1.17</a>	39
Termin, zu dem der Start der Beteiligung bekannt gemacht wird (mind. eine Woche vor Start der Beteiligung).				
<b>aktuelleMitteilung</b>	<code>xs:string</code>	0..n		
Hier können aktuelle Mitteilungen übermittelt werden.				
<b>zeitraum</b>	<code>Zeitraum</code>	0..1	<a href="#">3.1.19</a>	41
Zeitraum (Beginn und Ende) einer Beteiligungsphase.				
<b>veroeffentlichungszeitraum</b>	<code>Zeitraum</code>	0..1	<a href="#">3.1.19</a>	41
Hier kann der Zeitraum (Beginn und Ende) übermittelt werden, für den die Dokumente zu einer Beteiligungsphase öffentlich bereitgestellt werden.				
<b>beteiligungURL</b>	<code>xs:anyURI</code>	0..1		
Hier kann eine URL übermittelt werden, unter der Detailinformationen zum Beteiligungsverfahren eingesehen werden können. Beim Mapping auf DCAT-AP-plu kann die Dokumentart „plu:docType: participationURL“ verwendet werden.				
<b>anlagen</b>	<code>AnlagenLink</code>	0..n	<a href="#">3.2.3</a>	44
Die für die Beteiligung erforderlichen Anlagen und Verfahrensunterlagen werden in diesem Element referenziert. Für die Übermittlung an die Beteiligungs-DB ist nur die Übermittlung von Links auf Unterlagen zulässig.				

### 3.1.10.1 Nutzung des Datentyps

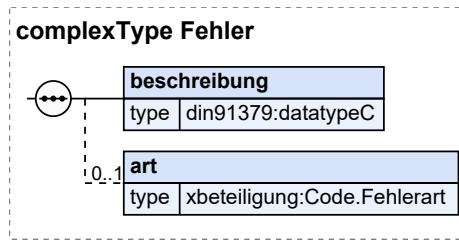
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0251](#), [0252](#)

### 3.1.11 Fehler

Typ: Fehler

Dieser Typ beschreibt einen Fehler.

**Abbildung 3.11. Fehler**



Kindelemente von Fehler				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>beschreibung</b>	<code>datatypeC</code>	<b>1</b>	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Hier ist die Beschreibung des Fehlers zu übermitteln.				
<b>art</b>	<code>Code.Fehlerart</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">3.4.7</a>	<a href="#">50</a>
Hier kann die Art des Fehlers übermittelt werden.				

### 3.1.11.1 Nutzung des Datentyps

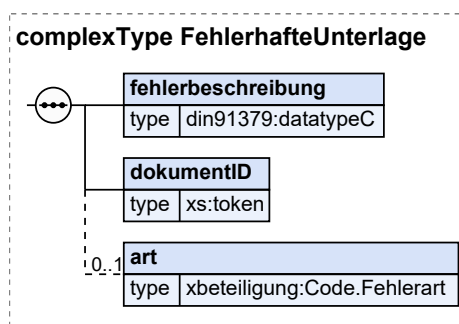
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0221](#), [0222](#), [0229](#), [0271](#), [0272](#), [0279](#), [0321](#), [0322](#), [0329](#), [0371](#), [0372](#), [0379](#), [0421](#), [0422](#), [0429](#), [0471](#), [0472](#), [0479](#), [0721](#), [0722](#), [0729](#), [0770](#), [1021](#)

### 3.1.12 FehlerhafteUnterlage

Typ: `FehlerhafteUnterlage`

Dieser Typ beschreibt eine fehlerhafte Unterlage.

**Abbildung 3.12. FehlerhafteUnterlage**



Kindelemente von FehlerhafteUnterlage				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>fehlerbeschreibung</b>	<code>datatypeC</code>	<b>1</b>	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Hier ist die Beschreibung des Fehlers zu übermitteln.				
<b>dokumentID</b>	<code>xs:token</code>	<b>1</b>		
ID der fehlerhaften Unterlage.				
<b>art</b>	<code>Code.Fehlerart</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">3.4.7</a>	<a href="#">50</a>
Hier kann die Art des Fehlers übermittelt werden.				

### 3.1.12.1 Nutzung des Datentyps

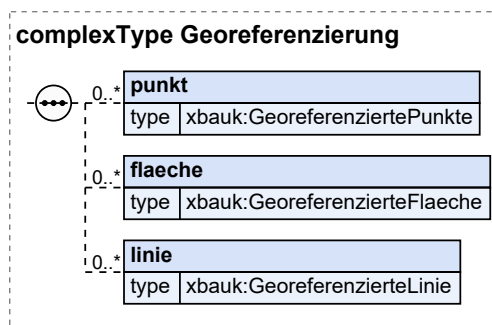
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0221](#), [0222](#), [0229](#), [0271](#), [0272](#), [0279](#), [0321](#), [0322](#), [0329](#), [0371](#), [0372](#), [0379](#), [0421](#), [0422](#), [0429](#), [0471](#), [0472](#), [0479](#), [0770](#), [1021](#)

### 3.1.13 Georeferenzierung

Typ: **Georeferenzierung**

Element zur Verortung der einer Stellungnahme.

Abbildung 3.13. Georeferenzierung



Kindelemente von Georeferenzierung				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>punkt</b>	GeoreferenziertePunkte	0..n	<a href="#">A.3.1</a>	<a href="#">131</a>
Hier können georeferenzierte Punkte zur Verwortung übermittelt werden.				
<b>flaeche</b>	GeoreferenzierteFlaeche	0..n	<a href="#">A.3.1</a>	<a href="#">131</a>
Hier können georeferenzierte Flächen zur Verwortung übermittelt werden.				
<b>linie</b>	GeoreferenzierteLinie	0..n	<a href="#">A.3.1</a>	<a href="#">131</a>
Hier können georeferenzierte Linien zur Verwortung übermittelt werden.				

### 3.1.13.1 Nutzung des Datentyps

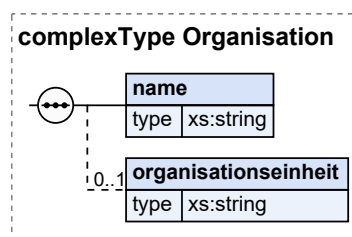
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.1.14 Vereinfachte Angaben zu einer Organisation

Typ: **Organisation**

Mit diesem Datentyp können Informationen zu einer Organisation übermittelt werden.

Abbildung 3.14. Organisation



Kindelemente von Organisation				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>name</b>	<code>xs:string</code>	<b>1</b>		
Hier ist der Name der Organisation zu übermitteln.				
<b>organisationseinheit</b>	<code>xs:string</code>	<b>0..1</b>		
Hier kann der Name der Organisationseinheit (z. B. Abteilung, Referat) übermittelt werden.				

### 3.1.14.1 Nutzung des Datentyps

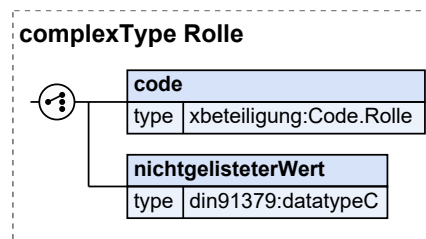
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.1.15 Rolle

Typ: `Rolle`

Dieser Typ bezeichnet die Rolle eines am Vorhaben beteiligten Akteurs.

Abbildung 3.15. Rolle



Kindelemente von Rolle				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>code</b>	<code>Code.Rolle</code>	<b>1</b>	<a href="#">3.4.12</a>	<a href="#">51</a>
Angabe der Rolle des Beteiligten.				
<b>nichtgelisteterWert</b>	<code>datatypeC</code>	<b>1</b>	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Freitextangabe für die Rolle des Beteiligten.				

### 3.1.15.1 Nutzung des Datentyps

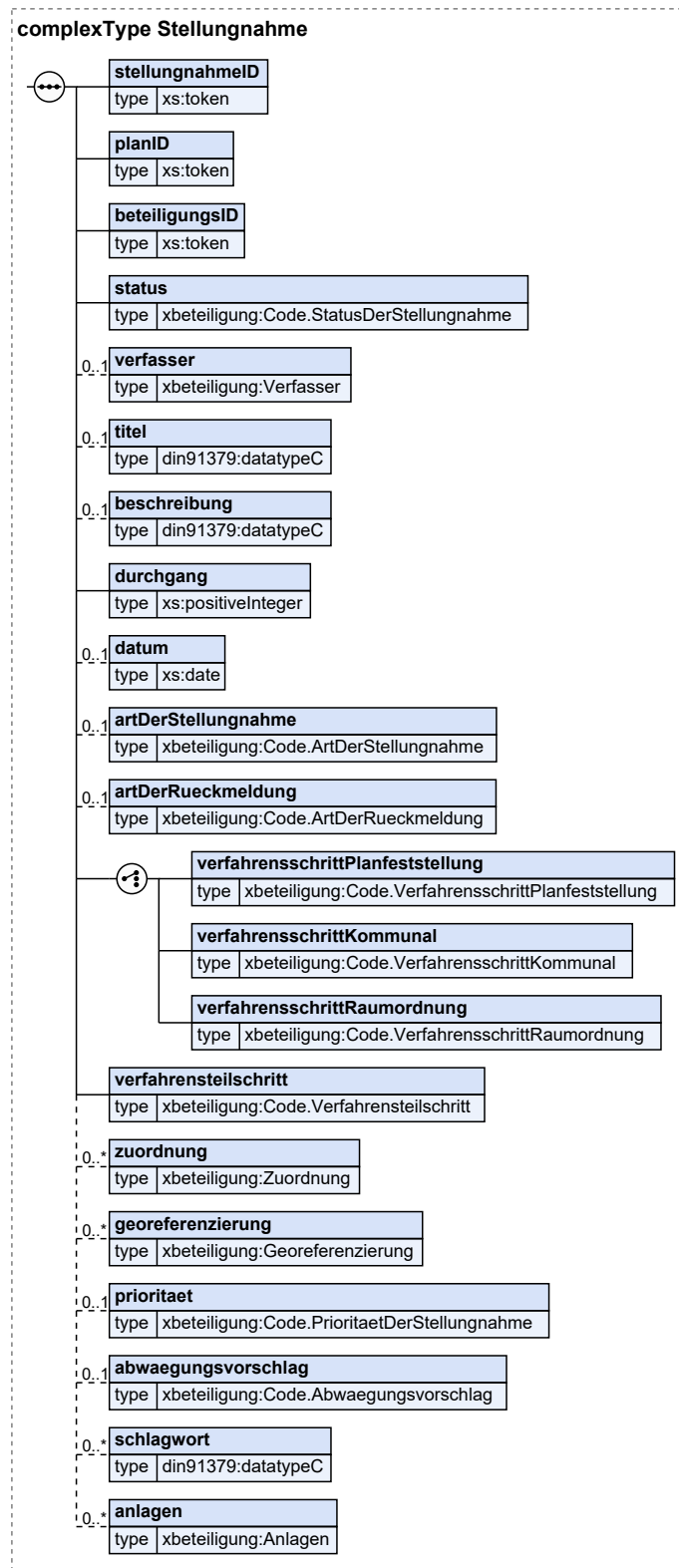
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0251](#), [0252](#), [0301](#), [0302](#), [0351](#), [0352](#), [0401](#), [0402](#), [0451](#), [0452](#), [0750](#)

### 3.1.16 Stellungnahme

Typ: `Stellungnahme`

Dieser Datentyp dient der Übermittlung von Stellungnahmen.

Abbildung 3.16. Stellungnahme



Kindelemente von <i>Stellungnahme</i>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>StellungnahmeID</b>	<code>xs:token</code>	<b>1</b>		
Hier ist die ID der Stellungnahme zu übermitteln.				
<b>planID</b>	<code>xs:token</code>	<b>1</b>		

Kindelemente von <i>Stellungnahme</i>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Hier ist die ID des Planverfahrens zu übermitteln.				
<b>beteiligungsID</b>	<code>xs:token</code>	1		
Hier ist die ID der Beteiligung zu übermitteln.				
<b>status</b>	<code>Code.StatusDerStellungnahme</code>	1	<a href="#">3.4.13</a>	51
Hier ist der Status der Stellungnahme zu übermitteln.				
<b>verfasser</b>	<code>Verfasser</code>	0..1	<a href="#">3.1.18</a>	40
Für die Stellungnahme verantwortliche Organisation bzw. Behörde.				
<b>titel</b>	<code>datatypeC</code>	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier kann ein Titel übermittelt werden.				
<b>beschreibung</b>	<code>datatypeC</code>	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier kann die Beschreibung der Stellungnahme übermittelt werden.				
<b>durchgang</b>	<code>xs:positiveInteger</code>	1		
Hier ist die Nummer des Durchgangs des Beteiligungsverfahrens zu übermitteln, in dem die Stellungnahme abgegeben wurde.				
<b>datum</b>	<code>xs:date</code>	0..1		
Hier kann das Datum der Stellungnahme übermittelt werden.				
<b>artDerStellungnahme</b>	<code>Code.ArtDerStellungnahme</code>	0..1	<a href="#">3.4.3</a>	49
Hier ist die Art der Stellungnahme zu übermitteln.				
<b>artDerRueckmeldung</b>	<code>Code.ArtDerRueckmeldung</code>	0..1	<a href="#">3.4.2</a>	49
Hier ist die Art der Rückmeldung zu übermitteln.				
<b>verfahrensschritt</b>	<code>Code.Verfahrensschritt</code>	1	<a href="#">3.4.18</a>	53
Hier ist durch Angabe des Verfahrensschritt zu übermitteln, zu welcher Art Beteiligungsverfahren die Stellungnahme abgegeben wurde.				
<b>verfahrensteilschritt</b>	<code>Code.Verfahrensteilschritt</code>	1	<a href="#">3.4.22</a>	54
Hier ist der Verfahrensteilschritt zu übermitteln, zu dem die Stellungnahme abgegeben wurde.				
<b>zuordnung</b>	<code>Zuordnung</code>	0..n	<a href="#">3.1.20</a>	41
Hier kann die Zuordnung zum Gegenstand der Stellungnahme erfolgen.				
<b>georeferenzierung</b>	<code>Georeferenzierung</code>	0..n	<a href="#">3.1.13</a>	36
Hier können Georeferenzierungen übermittelt werden.				
<b>prioritaet</b>	<code>Code.PrioritaetDerStellungnahme</code>	0..1	<a href="#">3.4.11</a>	51
Hier kann die Priorität der Stellungnahme übermittelt werden.				
<b>abwaegungsvorschlag</b>	<code>Code.Abwaegungsvorschlag</code>	0..1	<a href="#">3.4.1</a>	49
Hier kann ein Abwägungsvorschlag zur Stellungnahme übermittelt werden.				
<b>schlagwort</b>	<code>datatypeC</code>	0..n	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier können Schlagwörter übermittelt werden.				
<b>anlagen</b>	<code>Anlagen</code>	0..n	<a href="#">3.2.1</a>	43
Die der Stellungnahme zugehörigen Anlagen werden in diesem Element referenziert.				

### 3.1.16.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.1.17 Vollständig bekanntes Datum

Typ: `Tagesdatum`

Mit diesem Datentyp wird ein vollständig bekanntes Datum übermittelt. Anders als in `xs:date` ist hier die Angabe einer Zeitzone jedoch nicht möglich. Dieser Datentyp entspricht dem in XInnere verwendetem Datentyp `Tagesdatum`.

Dieser Typ ist eine Einschränkung des Basistyps `xs:date`.

Die Werte müssen dem Muster `'[0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2}'` entsprechen.

### 3.1.17.1 Nutzung des Datentyps

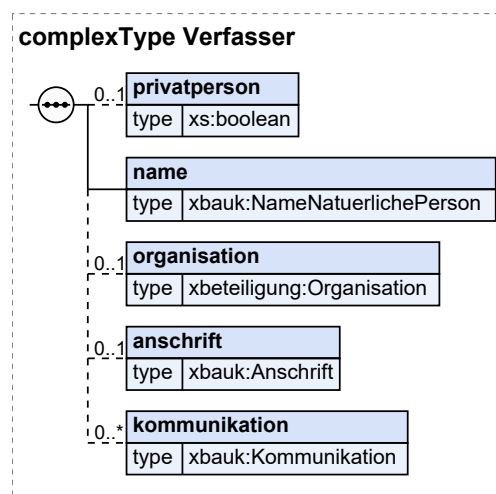
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0251](#), [0252](#), [0301](#), [0302](#), [0351](#), [0352](#), [0401](#), [0402](#), [0451](#), [0452](#), [0750](#)

### 3.1.18 Verfasser einer Stellungnahme

Typ: `Verfasser`

Dieser Datentyp wird verwendet, um die Angaben zum Verfasser einer Stellungnahme zu übermitteln.

Abbildung 3.17. Verfasser



Kindelemente von Verfasser				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>privatperson</b>	<code>xs:boolean</code>	<b>0..1</b>		
Falls es sich beim Verfasser der Stellungnahme um eine Privatperson handelt, ist hier <code>true</code> zu übermitteln. In diesem Element/Attribut ist nur Wert „true“ zulässig (fixed-Wert).				
<b>name</b>	<code>NameNaturlichePerson</code>	<b>1</b>	<a href="#">A.3.1</a>	<a href="#">131</a>
Hier ist der Name der Person anzugeben, die die Stellungnahme als Privatperson oder im Namen einer Organisation verfasst.				
<b>organisation</b>	<code>Organisation</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">3.1.14</a>	<a href="#">36</a>
Wird die Stellungnahme für eine Organisation verfasst, so sind hier die Angaben der Organisation zu übermitteln.				
<b>anschrift</b>	<code>Anschrift</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">A.3.1</a>	<a href="#">131</a>
Hier kann die Anschrift übermittelt werden, unter der der Verfasser erreichbar ist.				
<b>kommunikation</b>	<code>Kommunikation</code>	<b>0..n</b>	<a href="#">A.3.1</a>	<a href="#">131</a>
Hier kann übermittelt werden, wie der Verfasser der Stellungnahme zu erreichen ist.				

#### 3.1.18.1 Nutzung des Datentyps

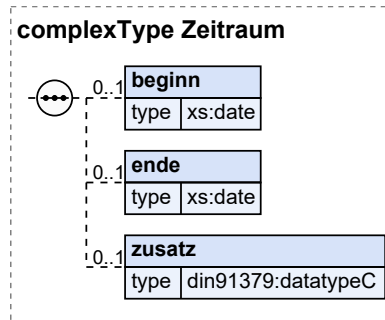
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.1.19 Zeitraum

Typ: **Zeitraum**

Der Zeitraum kennzeichnet einen Abschnitt auf einem Zeitstrahl durch Angabe von Beginn und/oder Ende.

Abbildung 3.18. Zeitraum



Kindelemente von Zeitraum				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>beginn</b>	xs:date	0..1		
Der Beginn eines Zeitraums beschreibt den Zeitpunkt, ab dem ein Sachverhalt eintritt bzw. rechtskräftig wirksam ist. Der Beginn ist immer Teil der Dauer des Zeitraumes.				
<b>ende</b>	xs:date	0..1		
Das Ende eines Zeitraumes beschreibt den Zeitpunkt, ab dem ein Sachverhalt endet bzw. nicht mehr rechtskräftig ist. Das Ende ist Teil der Dauer des Zeitraumes.				
<b>zusatz</b>	datatypeC	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Der Zusatz enthält weitere textuelle Beschreibungen des festgelegten Zeitraums.				

#### 3.1.19.1 Nutzung des Datentyps

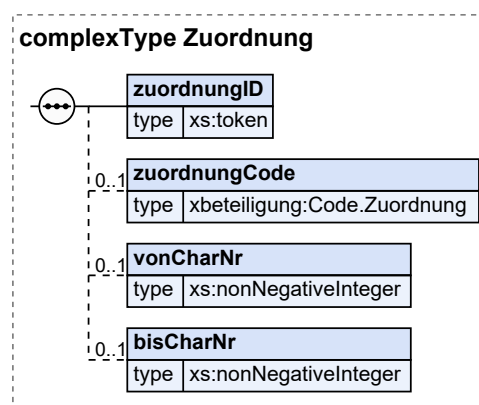
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0251](#), [0252](#), [0301](#), [0302](#), [0351](#), [0352](#), [0401](#), [0402](#), [0451](#), [0452](#), [0750](#)

### 3.1.20 Zuordnung

Typ: **Zuordnung**

Fachliche Zuordnung einer Stellungnahme.

Abbildung 3.19. Zuordnung



Kindelemente von Zuordnung				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>zuordnungID</b>	<code>xs:token</code>	1		
Hier ist die ID der Zuordnung zu übermitteln.				
<b>zuordnungCode</b>	<code>Code.Zuordnung</code>	0..1	<a href="#">3.4.24</a>	<a href="#">55</a>
Hier kann der Code der Zuordnung übermittelt werden.				
<b>vonCharNr</b>	<code>xs:nonNegativeInteger</code>	0..1		
Hier kann der Beginn der Zuordnung übermittelt werden.				
<b>bisCharNr</b>	<code>xs:nonNegativeInteger</code>	0..1		
Hier kann das Ende der Zuordnung übermittelt werden.				

### 3.1.20.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

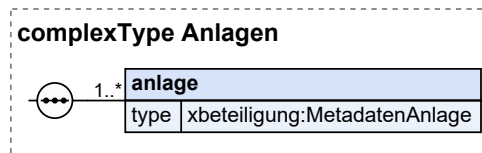
## 3.2 Datentypen Anlagen

### 3.2.1 Anlagen

Typ: **Anlagen**

Dieser Typ dient dazu, die Metadaten zu Verfahrensunterlagen aufzunehmen, die einer XBeteiligungs-Kommunikation als Anlagen beigefügt sind.

Abbildung 3.20. Anlagen



Kindelement von Anlagen				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
anlage	MetadatenAnlage	1..n	3.2.2	43
Jede Instanz dieses Elements steht für eine Anlage (Primärdokument) zur übermittelten Fachnachricht.				

#### 3.2.1.1 Nutzung des Datentyps

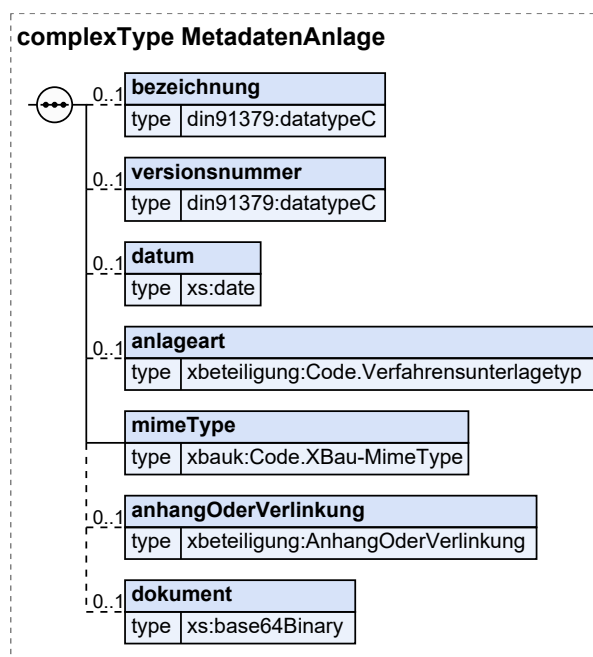
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0301](#), [0302](#), [0401](#), [0402](#), [0701](#), [0702](#), [0750](#)

### 3.2.2 MetadatenAnlage

Typ: **MetadatenAnlage**

Dieser Datentyp bildet die Metadaten zu einer Anlage ab. Er basiert auf der Modellierung des XBau-Kernmoduls 1.2, erlaubt aber im Gegensatz zu diesem auch die Übermittlung von Anhängen innerhalb der Fachnachricht als base64-codiertem Binary. Bei der Übermittlung innerhalb der Fachnachricht ist darauf zu achten, dass die Größe der Fachnachricht inkl. Dokument 128 MB nicht überschreitet.

Abbildung 3.21. MetadatenAnlage



Kindelemente von <i>MetadatenAnlage</i>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>bezeichnung</b>	<code>datatypeC</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Hier ist eine deskriptive Bezeichnung der Anlage einzutragen.				
<b>versionsnummer</b>	<code>datatypeC</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Hier ist eine Versionsnummer einzutragen. Sie dient dazu, Anlagen zu unterscheiden, die dieselbe Bezeichnung tragen.				
<b>datum</b>	<code>xs:date</code>	<b>0..1</b>		
Hier ist das Datum der Erstellung bzw. der letzten Bearbeitung dieser Anlage einzutragen.				
<b>anlageart</b>	<code>Code.VerfahrensunterlagenTyp</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">3.4.17</a>	<a href="#">52</a>
Hier ist, falls möglich die Dokumentenkategorie anzugeben.				
<b>mimeType</b>	<code>Code.XBau-MimeType</code>	<b>1</b>	<a href="#">A.3.1</a>	<a href="#">131</a>
Dieses Element nennt - analog zur Übermittlung von E-Mail-Anlagen - den MIME-Typ der angehängten oder verlinkten Anlage (z.B. text/xml, text/plain, application/gzip oder application/pdf).				
Die Angabe ist mandatorisch, weil eine für den Empfänger zur Verarbeitung der Daten notwendige Information.				
<b>anhangOderVerlinkung</b>	<code>AnhangOderVerlinkung</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">3.2.5</a>	<a href="#">45</a>
Dieses Elements enthält die Angabe, ob die Anlage (i) als Anhang mit dieser XBeteiligungs-Nachricht übermittelt wird, (ii) über einen Link zugänglich gemacht wird, der in diese XBeteiligungs-Nachricht eingetragen ist oder ob sie (iii) base64-codiert innerhalb dieser XBeteiligungs-Nachricht übermittelt wird.				
<b>dokument</b>	<code>xs:base64Binary</code>	<b>0..1</b>		
Hier kann das anzuhängende Dokument, beschrieben in <code>anhangOderVerlinkung/anhang</code> , base64-codiert direkt innerhalb der Fachnachricht übermittelt werden, solange die Größe der Nachricht 128 MB nicht übersteigt. Alternativ kann das Dokument als weiteres Dokument im gleichen Transportumschlag übermittelt werden. Zur Referenzierung dienen die <code>dokumentid</code> und <code>dateiname</code> aus dem Element <code>anhangOderVerlinkung/anhang</code> .				

### 3.2.2.1 Nutzung des Datentyps

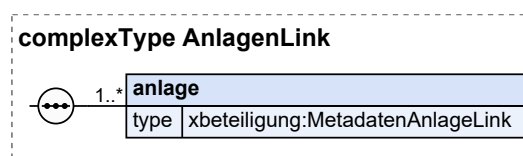
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0301](#), [0302](#), [0401](#), [0402](#), [0701](#), [0702](#), [0750](#)

### 3.2.3 AnlagenLink

Typ: `AnlagenLink`

Dieser Typ dient dazu, die Metadaten zu Verfahrensunterlagen aufzunehmen, die einer XBeteiligungs-Kommunikation als Anlagen beigefügt sind. Die Übermittlung von Dokumenten ist nicht möglich.

Abbildung 3.22. AnlagenLink



Kindelement von <i>AnlagenLink</i>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>anlage</b>	<code>MetadatenAnlageLink</code>	<b>1..n</b>	<a href="#">3.2.4</a>	<a href="#">45</a>
Jede Instanz dieses Elements steht für eine Anlage (Primärdokument) zur übermittelten Fachnachricht.				

#### 3.2.3.1 Nutzung des Datentyps

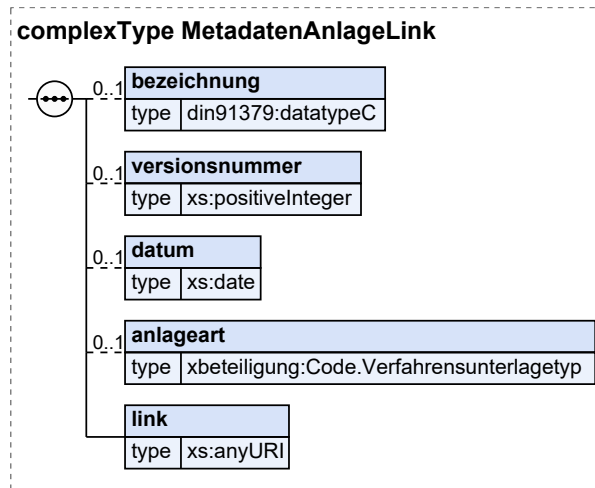
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0251](#), [0252](#), [0351](#), [0352](#), [0451](#), [0452](#)

## 3.2.4 MetadatenAnlageLink

Typ: **MetadatenAnlageLink**

Dieser Datentyp bildet die Metadaten zu einer Anlage ab. Er basiert auf dem Datentyp "MetadatenAnlage" aus dem XBau-Kernmodul. Mit diesem Datentyp ist allerdings nur die Übermittlung von Links auf Dokumente möglich.

Abbildung 3.23. MetadatenAnlageLink



Kindelemente von MetadatenAnlageLink				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>bezeichnung</b>	datatypeC	0..1	<a href="#">A.3.2</a>	<a href="#">131</a>
Hier kann eine deskriptive Bezeichnung der Anlage übermittelt werden.				
<b>versionsnummer</b>	xs:positiveInteger	0..1		
Hier kann eine Versionsnummer übermittelt werden. Sie dient dazu, Anlagen zu unterscheiden, die dieselbe Bezeichnung tragen.				
<b>datum</b>	xs:date	0..1		
Hier kann das Datum der Erstellung bzw. der letzten Bearbeitung dieser Anlage übermittelt werden.				
<b>anlageart</b>	Code.Verfahrensunterlagetyp	0..1	<a href="#">3.4.17</a>	<a href="#">52</a>
Hier ist, falls möglich die Dokumentenkategorie anzugeben.				
<b>link</b>	xs:anyURI	1		
Hier ist die URL zu übermitteln, unter der die Anlage abrufbar ist.				

### 3.2.4.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0251](#), [0252](#), [0351](#), [0352](#), [0451](#), [0452](#)

## 3.2.5 AnhangOderVerlinkung

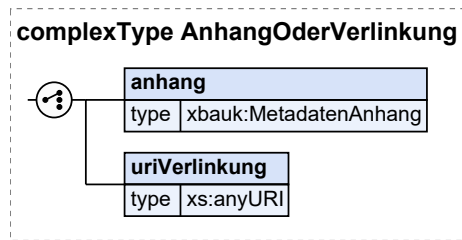
Typ: **AnhangOderVerlinkung**

Dieser Typ beschreibt die Mechanismen, mit denen Anhänge mit einer Fachnachricht übermittelt werden können.

Das Dokument wird entweder als Anhang (Attachment) zur Fachnachricht übermittelt (Metadaten dokumentid und dateiname). Sieht die Transportinfrastruktur keine Anhänge an Fachnachrichten vor, so kann das Element "dokument" zur Übermittlung innerhalb der Fachnachricht verwendet werden. Die Fachnachricht darf dann die Größe von 128 MB nicht überschreiten.

Alternativ kann das Dokument dem Adressaten per Verlinkung zur Verfügung gestellt, also über ein Quellsystem, das sich in seiner Kontrolle befindet (Element uriVerlinkung).

**Abbildung 3.24. AnhangOderVerlinkung**



Kindelemente von AnhangOderVerlinkung				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>anhang</b>	<b>MetadatenAnhang</b>	<b>1</b>	<a href="#">A.3.1</a>	<a href="#">131</a>
Das Dokument wird als Anhang mit dieser Fachnachricht übertragen. Dazu stehen unterhalb dieses Elements die passenden Metadaten.				
<b>uriVerlinkung</b>	<b>xs:anyURI</b>	<b>1</b>		
Falls das Dokument über einen Link zugänglich gemacht werden soll, ist der Link in dieses Element einzutragen. Der Link identifiziert die Anlage (Primärdokument) in einem Quellsystem (das sich in Kontrolle der Behörde befindet) eindeutig.				

### 3.2.5.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0301](#), [0302](#), [0401](#), [0402](#), [0701](#), [0702](#), [0750](#)

## 3.3 Quittungsmechanismus

Um neben der technischen Übermittlung auch die fachliche Verarbeitbarkeit der Fachnachrichten kontrollierbar zu machen ist für jede Fachnachricht eine positive (OK) und eine negative (NOK) Quittungsnachricht vorgesehen.

Eine positive Quittungsnachricht ist zu versenden, wenn die ursprüngliche Fachnachricht korrekt vom Leser verarbeitet worden ist. Der Autor der Fachnachricht erhält damit die Sicherheit, dass der Verarbeitungsprozess beim Leser korrekt abgeschlossen wurde.

Eine negative Quittungsnachricht ist zu versenden, wenn die ursprüngliche Fachnachricht vom Leser aus fachlichen Gründen nicht verarbeitet werden konnte. Der Autor muss in diesem Fall davon ausgehen, dass der Leser den Verarbeitungsvorgang abgebrochen hat, ohne Informationen hierzu aufzubewahren. Nach Analyse des in der NOK-Nachricht übermittelten Fehlercodes kann der Autor die Fachnachricht korrigieren und erneut versenden. Der Leser wird die korrigierte Nachricht wie eine neue Nachricht behandeln und entsprechend erneut quittieren.

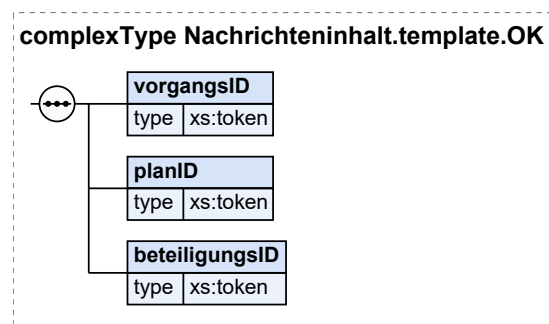
Die Quittungsnachrichten sind weitgehend strukturidentisch und leiten von den im Folgenden beschriebenen Templates ab.

### 3.3.1 Nachrichteninhalt.template.OK

Typ: `Nachrichteninhalt.template.OK`

Vorlage für positive Quittungsnachrichten

Abbildung 3.25. Nachrichteninhalt.template.OK



Kindelemente von Nachrichteninhalt.template.OK				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>vorgangID</b>	<code>xs:token</code>	1		
Hier wird Vorgangs-ID übermittelt, die in der Ursprungsnachricht übermittelt wurde.				
<b>planID</b>	<code>xs:token</code>	1		
Hier wird die Plan-ID übermittelt, auf die sich die Ursprungsnachricht bezieht.				
<b>beteiligungsID</b>	<code>xs:token</code>	1		
Hier wird die Beteiligungs-ID übermittelt, auf die sich die Ursprungsnachricht bezieht.				

#### 3.3.1.1 Nutzung des Datentyps

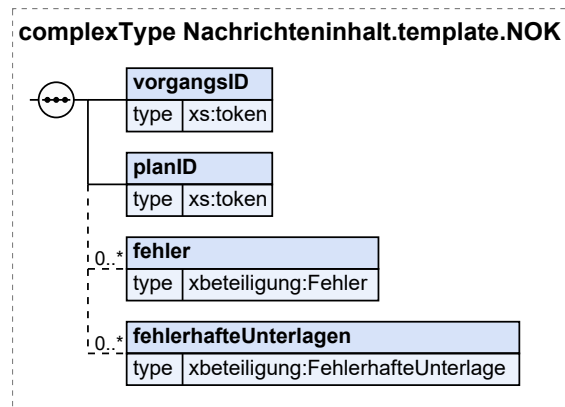
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0211](#), [0212](#), [0219](#), [0261](#), [0262](#), [0269](#), [0311](#), [0312](#), [0319](#), [0361](#), [0362](#), [0369](#), [0411](#), [0412](#), [0419](#), [0461](#), [0462](#), [0469](#), [0760](#), [1011](#)

### 3.3.2 Nachrichteninhalt.template.NOK

Typ: `Nachrichteninhalt.template.NOK`

Vorlage für negative Quittungsnachrichten

Abbildung 3.26. Nachrichteninhalte.template.NOK



Kindelemente von Nachrichteninhalte.template.NOK				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>vorgangsID</b>	xs:token	1		
Hier wird die Vorgangs-ID übermittelt, die in der Ursprungsnachricht übermittelt wurde.				
<b>planID</b>	xs:token	1		
Hier wird die Plan-ID übermittelt, die in der Ursprungsnachricht übermittelt wurde.				
<b>fehler</b>	Fehler	0..n	<a href="#">3.1.11</a>	<a href="#">34</a>
Hier kann die Beschreibung des Fehlers übermittelt werden.				
<b>fehlerhafteUnterlagen</b>	FehlerhafteUnterlage	0..n	<a href="#">3.1.12</a>	<a href="#">35</a>
In diesem Element können fehlerhafte Planungsunterlagen beschrieben werden.				

### 3.3.2.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0221](#), [0271](#), [0272](#), [0279](#), [0321](#), [0371](#), [0372](#), [0379](#), [0421](#), [0471](#), [0472](#), [0479](#), [0770](#), [1021](#)

## 3.4 Codedatentypen

### 3.4.1 Code.Abwaegungsvorschlag

Codelisten	
-beschreibung	Vorschläge für das Ergebnis der Abwägung.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 108</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:abwaegungsvorschlag
-version	1.0

#### 3.4.1.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.4.2 Code.ArtDerRueckmeldung

Codelisten	
-beschreibung	Gewünschte Art der Rückmeldung eines Nutzers der eine Stellungnahme getätigt hat.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 109</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:artderrueckmeldung
-version	1.0

#### 3.4.2.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.4.3 Code.ArtDerStellungnahme

Codelisten	
-beschreibung	Auswahl der Art der abgegebenen Stellungnahme.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 110</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:artderstellungnahme
-version	1.0

#### 3.4.3.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.4.4 Code.BeteiligungKommunalInformellOeffentlichkeit

Hier kann die Art des informellen Verfahrens zur Beteiligung der Öffentlichkeit übermittelt werden.

Codelisten	
-beschreibung	unbestimmt
-nutzung	Typ: 4, siehe Beschreibung des Code-Datentyps
-kennung	unbestimmt
-version	unbestimmt

#### 3.4.4.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0401](#), [0402](#), [0750](#)

### 3.4.5 Code.BeteiligungKommunalInformellTOEB

Hier kann die Art des informellen Verfahrens zur Beteiligung der Träger öffentlicher Belange übermittelt werden.

Codelisten	
-beschreibung	unbestimmt
-nutzung	Typ: 4, siehe Beschreibung des Code-Datentyps
-kennung	unbestimmt
-version	unbestimmt

#### 3.4.5.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0401](#), [0402](#), [0750](#)

### 3.4.6 Code.Datumsstatus

Codelisten	
-beschreibung	Auswahl des Status eines Datums.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 118</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:datumsstatus
-version	1.0

#### 3.4.6.1 Nutzung des Datentyps

### 3.4.7 Code.Fehlerart

Codelisten	
-beschreibung	Fehlerarten, die in einer Quittierungsnachricht übermittelt werden.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 111</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:fehlerart
-version	1.0

#### 3.4.7.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0221](#), [0222](#), [0229](#), [0271](#), [0272](#), [0279](#), [0321](#), [0322](#), [0329](#), [0371](#), [0372](#), [0379](#), [0421](#), [0422](#), [0429](#), [0471](#), [0472](#), [0479](#), [0721](#), [0722](#), [0729](#), [0770](#), [1021](#)

### 3.4.8 Code.PlanartKommunal

Codelisten	
-beschreibung	Art der Planung nach BauGB
-nutzung	Typ: 3, siehe Beschreibung
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:planartkommunal
-version	unbestimmt

#### 3.4.8.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0401](#), [0402](#), [0451](#), [0452](#), [0750](#)

### 3.4.9 Code.PlanartRaumordnung

Codelisten	
-beschreibung	Art der Planung in der Raumordnung

Codelisten	
-nutzung	Typ: 3, siehe Beschreibung
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:planartraumordnung
-version	unbestimmt

### 3.4.9.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0301](#), [0302](#), [0351](#), [0352](#), [0750](#)

### 3.4.10 Code.PlanartPlanfeststellung

Codelisten	
-beschreibung	Art der Planung in der Planfeststellung. Die Codeliste enthält bisher nur einen Platzhalter, bis fachlich geklärt ist, ob unterschiedliche Verfahrensschritte in der Planfeststellung durch den Standard unterstützt werden müssen.
-nutzung	Typ: 3, siehe Beschreibung
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:planartplanfeststellung
-version	unbestimmt

#### 3.4.10.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0251](#), [0252](#), [0750](#)

### 3.4.11 Code.PrioritaetDerStellungnahme

Codelisten	
-beschreibung	Auswahl der Priorität der Stellungnahme
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 115</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:prioritaetderstellungnahme
-version	1.0

#### 3.4.11.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.4.12 Code.Rolle

Codelisten	
-beschreibung	Liste der Rollen, die am Vorhaben beteiligten Akteure zusätzlich annehmen können.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 116</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:rolle
-version	1.0

#### 3.4.12.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0251](#), [0252](#), [0301](#), [0302](#), [0351](#), [0352](#), [0401](#), [0402](#), [0451](#), [0452](#), [0750](#)

### 3.4.13 Code.StatusDerStellungnahme

Codelisten	
-beschreibung	Auswahl des Status einer Stellungnahme

Codelisten	
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 117</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:statusderstellungnahme
-version	1.0

### 3.4.13.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.4.14 Code.VerfahrensartKommunal

Codelisten	
-beschreibung	Auswahl der Verfahrensart Kommunale Bauleitplanung
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 119</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensartkommunal
-version	1.0

### 3.4.14.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0401](#), [0402](#), [0451](#), [0452](#), [0750](#)

### 3.4.15 Code.VerfahrensartRaumordnung

Codelisten	
-beschreibung	Auswahl der Verfahrensart Raumordnung
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 121</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensartraumordnung
-version	1.0

### 3.4.15.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0301](#), [0302](#), [0351](#), [0352](#), [0750](#)

### 3.4.16 Code.VerfahrensartPlanfeststellung

Codelisten	
-beschreibung	Auswahl der Verfahrensart Planfeststellung. Die Codeliste enthält bisher nur einen Platzhalter, bis fachlich geklärt ist, ob unterschiedliche Verfahrensschritte in der Planfeststellung durch den Standard unterstützt werden müssen.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 120</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensartplanfeststellung
-version	1.0

### 3.4.16.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0251](#), [0252](#), [0750](#)

### 3.4.17 Code.Verfahrensunterlagetyp

Codelisten	
-beschreibung	Typen bzw. Arten der Unterlagen zum Verfahren

Codelisten	
-nutzung	Typ: 3, siehe Beschreibung
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensunterlagetyp
-version	unbestimmt

### 3.4.17.1 Nutzung des Datentyps

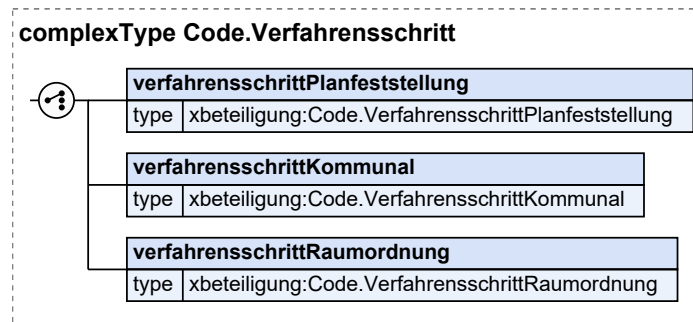
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0251](#), [0252](#), [0301](#), [0302](#), [0351](#), [0352](#), [0401](#), [0402](#), [0451](#), [0452](#), [0701](#), [0702](#), [0750](#)

### 3.4.18 Code.Verfahrensschritt

Typ: `Code.Verfahrensschritt`

Dieser Datentyp kann genutzt werden, wenn ein Verfahrensschritt übermittelt werden soll, unabhängig davon, ob es sich um ein Verfahren der kommunalen Bauleitplanung, der Raumordnung oder der Planfeststellung handelt.

Abbildung 3.27. Code.Verfahrensschritt



Kindelemente von Code.Verfahrensschritt				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>verfahrensschrittPlanfeststellung</b>	<code>Code.VerfahrensschrittPlanfeststellung</code>	1	<a href="#">3.4.20</a>	54
Hier ist der Verfahrensschritt für ein Planfeststellungsverfahren zu übermitteln.				
<b>verfahrensschrittKommunal</b>	<code>Code.VerfahrensschrittKommunal</code>	1	<a href="#">3.4.19</a>	53
Hier ist der Verfahrensschritt für ein Verfahren der kommunalen Bauleitplanung zu übermitteln.				
<b>verfahrensschrittRaumordnung</b>	<code>Code.VerfahrensschrittRaumordnung</code>	1	<a href="#">3.4.21</a>	54
Hier ist der Verfahrensschritt für ein Raumordnungsverfahren zu übermitteln.				

### 3.4.18.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.4.19 Code.VerfahrensschrittKommunal

Codelisten	
-beschreibung	Codeliste für Verfahrensschritte in der kommunalen Bauleitplanung
-nutzung	Typ: 3, siehe Beschreibung
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensschrittkommunal
-version	unbestimmt

### 3.4.19.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0401](#), [0402](#), [0451](#), [0452](#), [0701](#), [0702](#), [0750](#)

### 3.4.20 Code.VerfahrensschrittPlanfeststellung

Codelisten	
-beschreibung	Codeliste für Verfahrensschritte in der Planfeststellung. Die Codeliste enthält bisher nur einen Platzhalter, bis fachlich geklärt ist, ob unterschiedliche Verfahrensschritte in der Planfeststellung durch den Standard unterstützt werden müssen.
-nutzung	Typ: 3, siehe Beschreibung
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensschrittplanfeststellung
-version	unbestimmt

#### 3.4.20.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0201](#), [0202](#), [0251](#), [0252](#), [0701](#), [0702](#), [0750](#)

### 3.4.21 Code.VerfahrensschrittRaumordnung

Codelisten	
-beschreibung	Codeliste für Verfahrensschritte in der Raumordnung
-nutzung	Typ: 3, siehe Beschreibung
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensschrittraumordnung
-version	unbestimmt

#### 3.4.21.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0301](#), [0302](#), [0351](#), [0352](#), [0701](#), [0702](#), [0750](#)

### 3.4.22 Code.Verfahrensteilschritt

Codelisten	
-beschreibung	Codeliste für Verfahrensteilschritte
-nutzung	Typ: 3, siehe Beschreibung
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensteilschritt
-version	unbestimmt

#### 3.4.22.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

### 3.4.23 Code.XBeteiligungNachrichten

Codelisten	
-beschreibung	Codeliste der Bezeichnungen aller XBeteiligung-Nachrichten.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 127</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:xbeteiligung-nachrichten
-version	1.2

### 3.4.23.1 Nutzung des Datentyps

### 3.4.24 Code.Zuordnung

Codelisten	
-beschreibung	Liste der fachlichen Zuordnungen von Stellungnahmen
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe <a href="#">Seite 129</a>
-kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:zuordnung
-version	1.0

#### 3.4.24.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: [0701](#), [0702](#)

## 3.5 IDs in XBeteiligung und ihre Verwendung

In XBeteiligung werden unterschiedliche IDs verwendet, um Informationsobjekte (z. B. Planverfahren, Beteiligungsverfahren, etc.) über alle Informationssysteme hinweg eindeutig zu identifizieren. Im Folgenden wird ihre jeweilige Bedeutung und Verwendung dokumentiert.

### **vorgangsID**

Mit der *vorgangsID* werden einzelne Kommunikationsvorgänge identifiziert. Erzeugt wird die *vorgangsID*, wenn eine Fachnachricht erstellt wird. Anschließend kann sie verwendet werden, um z. B. in Quittungsnachrichten auf die Ursprungsnachricht zu verweisen.

### **planID**

Mit der *planID* werden Datensätze zu Planverfahren identifiziert. Erzeugt wird die *planID*, wenn das Planverfahren erstmals im Planungsportal angelegt wird. Anschließend kann sie verwendet werden, um in weiteren Fach- und Quittungsnachrichten auf das Planverfahren zu verweisen.

### **beteiligungsID**

Mit der *beteiligungsID* werden Beteiligungsverfahren identifiziert. Erzeugt wird die *beteiligungsID*, wenn das Beteiligungsverfahren im verwaltenden Fachverfahren oder Portal angelegt wird. Anschließend kann sie verwendet werden, um das Beteiligungsverfahren in Quittungsnachrichten, Änderungs- oder Löschnachrichten zu referenzieren.

### **dokumentID**

Mit der *dokumentID* werden Dateianhänge identifiziert. Sie wird verwendet, um unterschiedliche Anhänge innerhalb einer Nachricht zu unterscheiden oder um einen Anhang in einer Fehlernachricht zu referenzieren.

### **stellungnahmeID**

Mit der *stellungnahmeID* werden einzelne Stellungnahmen in einem Beteiligungsverfahren identifiziert. Erzeugt wird die *stellungnahmeID*, wenn die Stellungnahme erstmals in einem Portal oder Fachverfahren erfasst wird. Anschließend kann sie verwendet werden, um Stellungnahmen eindeutig zu identifizieren, beispielsweise in Änderungs- oder Löschnachrichten.

### **zuordnungID**

Mit der *zuordnungID* werden Zuordnungen einer Stellungnahme zu unterschiedlichen Gegenständen unterschieden. Erzeugt wird die *zuordnungID*, wenn eine Zuordnung zwischen einer Stellungnahme und dem Gegenstand der Stellungnahme hergestellt wird.

# 4 Beteiligungsverfahren nach dem BauGB

## 4.1 Übersicht über den Ablauf

Im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung (LeiKa 99012011000000) sind unterschiedliche Beteiligungsverfahren vorgesehen, die nicht notwendigerweise durch die Stelle durchgeführt werden, die für die Planung zuständig ist.

Um die Kommunikation zwischen der Planungsbehörde und der Behörde, die die Beteiligung durchführt zu ermöglichen stellt XBeteiligung eine Reihe von Fachnachrichten zur Verfügung.

Diese Nachrichten sind für die Fälle gedacht, in denen die Beteiligungsverfahren tatsächlich durch eine andere Behörde durchgeführt werden oder für die Fälle, in denen die Beteiligungen in der gleichen Behörde durchgeführt werden, die Verwaltung aber in einem anderen Verfahren (Fachverfahren oder Beteiligungsportal) stattfindet und die Kopplung der Systeme über XBeteiligungsnachrichten abgebildet wird.

XBeteiligung stellt darüberhinaus Fachnachrichten zur Verfügung mit denen Information an Beteiligungsportale gesendet werden können, die Verzeichnisse von Beteiligungsverfahren zur Recherche bereitstellen, über die aber nicht die Verwaltung der Beteiligungsverfahren vorgenommen wird.

## 4.2 Der Ablauf im Detail

### 4.2.1 Planung und Änderung eines Beteiligungsverfahrens

In Verfahren der kommunalen Bauleitplanung nach BauGB sind zu verschiedenen Zeitpunkten die Öffentlichkeit sowie baubeteiligte Behörden und Träger öffentlicher Belange (TöB) zu beteiligen.

Im ersten Schritt wird das Beteiligungsverfahren durch die Planungsbehörde geplant und terminiert. Anschließend kann durch die Planungsbehörde eine andere Stelle mit der Durchführung des Beteiligungsverfahrens betraut werden. Die [Nachricht 0401](#) kann genutzt werden, um initial die Informationen zum neu geplanten Beteiligungsverfahren an die Behörde zu übermitteln, die die Beteiligung durchführen soll. Die [Nachricht 0401](#) kann auch verwendet werden, um die Informationen über das Beteiligungsverfahren an ein anderes Fachverfahren innerhalb der Planungsbehörde zu übertragen.

Ändert die Planungsbehörde im Anschluss an die initiale Übermittlung das Beteiligungsverfahren, so ist diese Änderung mit der [Nachricht 0402](#) dem Leser der Ursprungsnachricht mitzuteilen. Soll die Durchführung des Beteiligungsverfahrens abgebrochen werden, so ist dies von der Planungsbehörde mit der [Nachricht 0409](#) mitzuteilen.

Nach der initialen Übermittlung des Beteiligungsverfahrens ist der Termin des Starts des Beteiligungsverfahrens eine Woche vor Beginn durch die Planungsbehörde zu bestätigen. Dies kann mittels der [Nachricht 1001](#) erfolgen.

### 4.2.2 Durchführung eines Beteiligungsverfahrens

Zum Start eines Beteiligungsverfahrens kann die Behörde, die das Beteiligungsverfahren durchführt, andere Behörden und Stellen über das Beteiligungsverfahren in Kenntniss setzen und sie zur Stellungnahme auffordern. Sofern die andere Behörde oder Stelle (z. B. Kammer) an ein Beteiligungsportal angeschlossen ist oder über ein Fachverfahren verfügen, dass in der Lage ist, XBeteiligungsnachrichten zu empfangen, so kann die [Nachricht 0750](#) für die Aufforderung zur Stellungnahme verwendet werden.

In einem laufenden Beteiligungsverfahren werden durch die durchführende Behörde über ein Fachverfahren oder ein Beteiligungsportal neue Stellungnahmen entgegengenommen. Auch Änderungen und Löschungen bereits abgegebener Stellungnahmen können entgegengenommen werden.

Über neu eingegangene Stellungnahmen unterrichtet die Behörde, die das Beteiligungsverfahren durchführt, die Planungsbehörde mittels [Nachricht 0701](#). Die Änderung einer Stellungnahme wird mit der [Nachricht 0702](#), die Löschung mit der [Nachricht 0709](#) übermittelt.

### 4.2.3 Übermittlung an ein Beteiligungsportal

Neben den Beteiligungsportalen der Behörden, die Beteiligungsverfahren durchführen werden auch Beteiligungsportale betrieben, die Informationen zu Beteiligungsverfahren sammeln und für die Recherche der Öffentlichkeit bereitstellen.

Durch die Behörde, die das Beteiligungsverfahren durchführt, kann die Information über das neu angelegte Beteiligungsverfahren mittels der [Nachricht 0451](#) an ein Beteiligungsportal zur Aufnahme in dessen Datenbank übermittelt werden.

Die Änderung eines Beteiligungsverfahrens wird mit der [Nachricht 0452](#), die Löschung mit der [Nachricht 0459](#) übermittelt.

### 4.2.4 Quittungsnachrichten

Jede der oben genannten Fachnachrichten wird durch den Leser mit einer fachlichen Quittungsnachricht beantwortet, die entweder die erfolgreiche Verarbeitung bestätigt oder auf einen Fehler hinweist (vgl. [Abschnitt 4.4](#), „Quittungsnachrichten mit Bezug zu Beteiligungsverfahren nach dem BauGB“).

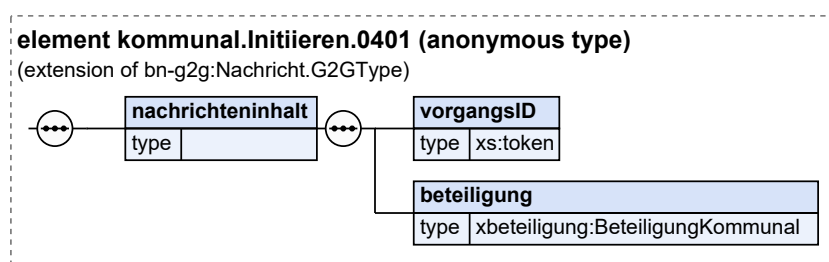
## 4.3 Nachrichten zur Verwaltung von Beteiligungsverfahren nach BauGB

### 4.3.1 Initiierung eines Beteiligungsverfahrens im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung

Nachricht: `kommunal.Initiieren.0401`

Diese Nachricht wird an die Behörde versendet, die ein neues Beteiligungsverfahren im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung durchführen soll. Sie enthält die zur Anlage des Beteiligungsverfahrens notwendigen Metadaten.

Abbildung 4.1. `kommunal.Initiieren.0401`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2](#) auf [Seite 131](#)).

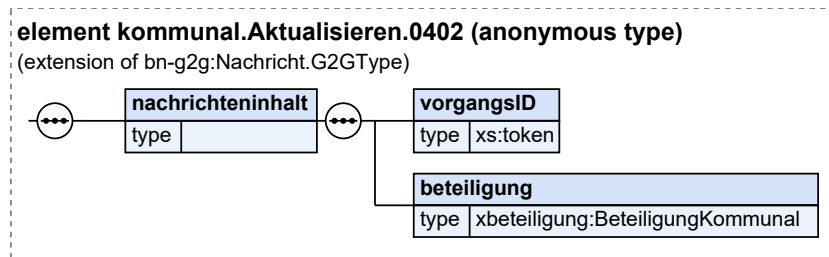
Kindelement von <code>kommunal.Initiieren.0401</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
<code>vorgangSID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Vorgangs-ID des Beteiligungsverfahrens, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht.				
<code>beteiligung</code>	<code>BeteiligungKommunal</code>	1	3.1.3	19
Dieses Element enthält alle Angaben zur Initiierung einer Beteiligung.				

### 4.3.2 kommunal.Aktualisieren.0402

Nachricht: `kommunal.Aktualisieren.0402`

Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zur Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung notwendigen Metadaten.

Abbildung 4.2. kommunal.Aktualisieren.0402



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

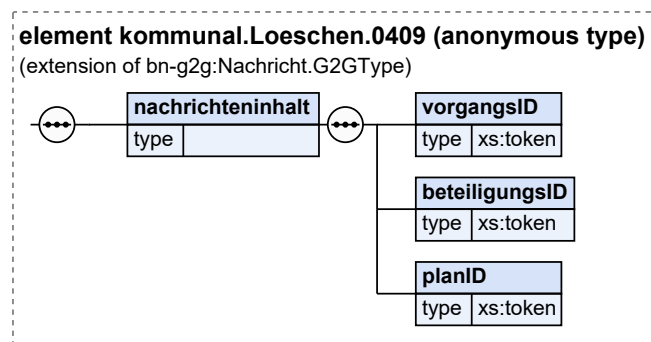
Kindelement von <code>kommunal.Aktualisieren.0402</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
<code>vorgangsID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Vorgangs-ID des Beteiligungsverfahrens, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht.				
<code>beteiligung</code>	<code>BeteiligungKommunal</code>	1	<a href="#">3.1.3</a>	19
Dieses Element enthält die aktualisierten Angaben für zu beteiligende Stelle.				

### 4.3.3 kommunal.Loeschen.0409

Nachricht: `kommunal.Loeschen.0409`

Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zum Löschen des Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung notwendigen Metadaten.

Abbildung 4.3. kommunal.Loeschen.0409



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>kommunal.Loeschen.0409</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
<code>vorgangsID</code>	<code>xs:token</code>	1		

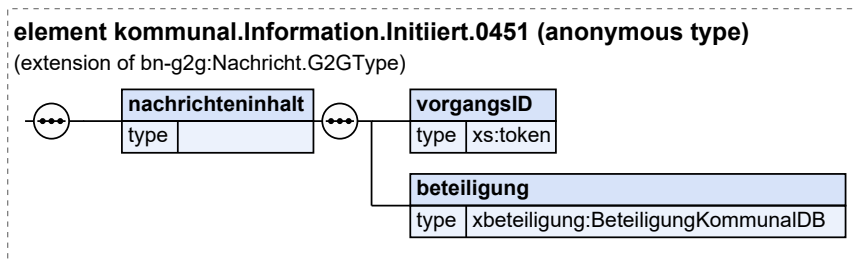
Kindelement von kommunal.Loeschen.0409				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Die Vorgangs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<b>beteiligungsID</b>	<code>xs:token</code>	1		
Die Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<b>planID</b>	<code>xs:token</code>	1		
Die Plan-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				

#### 4.3.4 kommunal.Information.Initiiert.0451

Nachricht: `kommunal.Information.Initiiert.0451`

Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die Informationen zu einem neuen Beteiligungsverfahren der kommunalen Bauleitplanung.

Abbildung 4.4. `kommunal.Information.Initiiert.0451`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

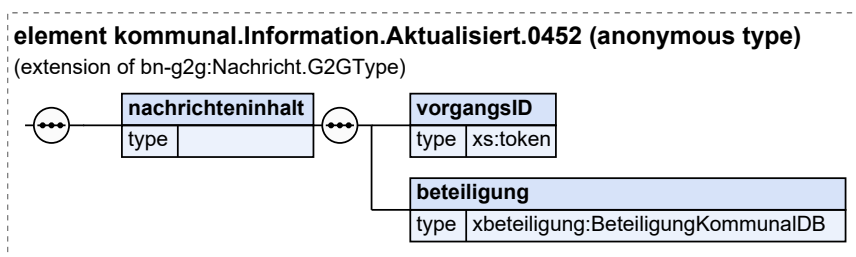
Kindelement von <code>kommunal.Information.Initiiert.0451</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>nachrichteninhalt</b>		1		
<b>vorgangsID</b>	<code>xs:token</code>	1		
Vorgangs-ID des Beteiligungsverfahrens, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht.				
<b>beteiligung</b>	<code>BeteiligungKommunalDB</code>	1	<a href="#">3.1.6</a>	<a href="#">24</a>
Dieses Element enthält alle Angaben zur Initiierung einer Beteiligung.				

#### 4.3.5 kommunal.Information.Aktualisiert.0452

Nachricht: `kommunal.Information.Aktualisiert.0452`

Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die aktualisierte Informationen zu einem Beteiligungsverfahren der kommunalen Bauleitplanung.

Abbildung 4.5. `kommunal.Information.Aktualisiert.0452`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

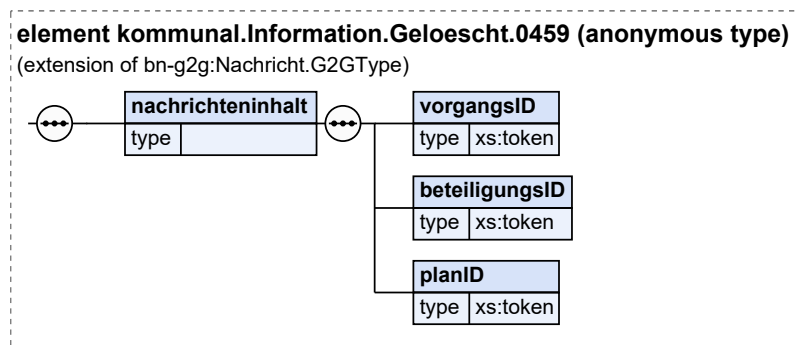
Kindelement von <code>kommunal.Information.Aktualisiert.0452</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>nachrichteninhalt</b>		1		
<b>vorgangsid</b>	<code>xs:token</code>	1		
Vorgangs-ID des Beteiligungsverfahrens, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht.				
<b>beteiligung</b>	<code>BeteiligungKommunalDB</code>	1	<a href="#">3.1.6</a>	<a href="#">24</a>
Dieses Element enthält die aktualisierten Angaben für zu beteiligende Stelle.				

### 4.3.6 `kommunal.Information.Geloesch.0459`

Nachricht: `kommunal.Information.Geloesch.0459`

Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die zum Löschen (z. B. bei irrtümlicher Anlage) eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung notwendigen Metadaten.

Abbildung 4.6. `kommunal.Information.Geloesch.0459`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>kommunal.Information.Geloesch.0459</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>nachrichteninhalt</b>		1		
<b>vorgangsid</b>	<code>xs:token</code>	1		
Die Vorgangs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<b>beteiligungsid</b>	<code>xs:token</code>	1		
Die Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<b>planid</b>	<code>xs:token</code>	1		
Die Plan-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				

## 4.4 Quittungsnachrichten mit Bezug zu Beteiligungsverfahren nach dem BauGB

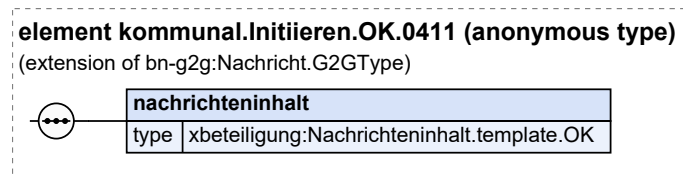
Hier werden die Quittungsnachrichten zu Nachrichten beschrieben, die in Beteiligungsverfahren der kommunalen Bauleitplanung nach Baugesetzbuch (BauGB) Anwendung finden.

### 4.4.1 kommunal.Initiieren.OK.0411

Nachricht: `kommunal.Initiieren.OK.0411`

Quittierungsnachricht einer erfolgreichen Initiierung des Beteiligungsverfahrens

#### Abbildung 4.7. kommunal.Initiieren.OK.0411



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

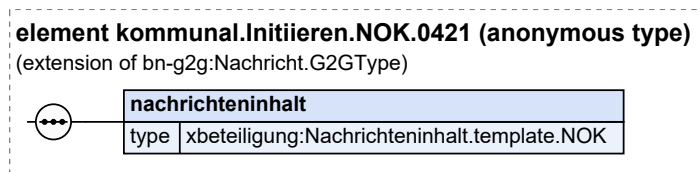
Kindelement von <code>kommunal.Initiieren.OK.0411</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	<a href="#">3.3.1</a>	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 4.4.2 kommunal.Initiieren.NOK.0421

Nachricht: `kommunal.Initiieren.NOK.0421`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens an das Planungsportal gesendet.

#### Abbildung 4.8. kommunal.Initiieren.NOK.0421



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

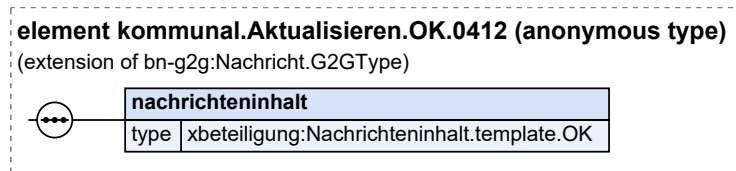
Kindelement von <code>kommunal.Initiieren.NOK.0421</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	<a href="#">3.3.2</a>	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

#### 4.4.3 kommunal.Aktualisieren.OK.0412

Nachricht: `kommunal.Aktualisieren.OK.0412`

Quittierungsnachricht einer erfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung.

Abbildung 4.9. kommunal.Aktualisieren.OK.0412



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

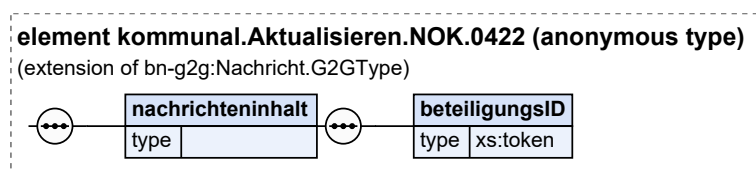
Kindelement von <code>kommunal.Aktualisieren.OK.0412</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	<a href="#">3.3.1</a>	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

#### 4.4.4 kommunal.Aktualisieren.NOK.0422

Nachricht: `kommunal.Aktualisieren.NOK.0422`

Negative Quittierungsnachricht einer misserfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung.

Abbildung 4.10. kommunal.Aktualisieren.NOK.0422



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

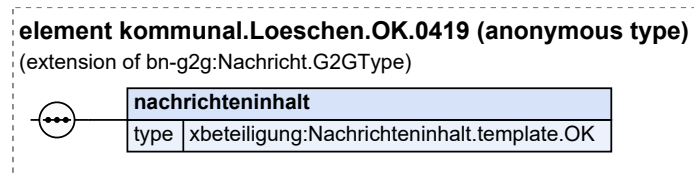
Kindelement von <code>kommunal.Aktualisieren.NOK.0422</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code> (Basistyp)	1	<a href="#">3.3.2</a>	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				
<code>beteiligungsID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 402 übermittelt wurde.				

#### 4.4.5 kommunal.Loeschen.OK.0419

Nachricht: `kommunal.Loeschen.OK.0419`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einem erfolgreichen Löschversuch einer Beteiligung versendet.

**Abbildung 4.11. kommunal.Loeschen.OK.0419**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

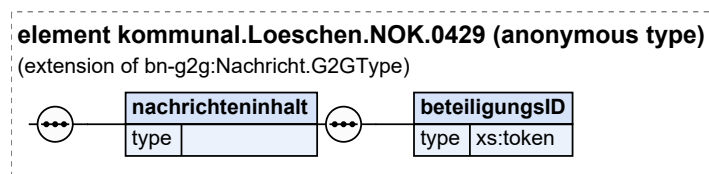
Kindelement von <code>kommunal.Loeschen.OK.0419</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

#### 4.4.6 kommunal.Loeschen.NOK.0429

Nachricht: `kommunal.Loeschen.NOK.0429`

Negative Quittierungsnachricht einer misserfolgten Löschung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung.

**Abbildung 4.12. kommunal.Loeschen.NOK.0429**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

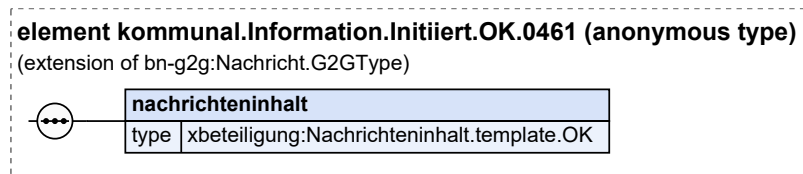
Kindelement von <code>kommunal.Loeschen.NOK.0429</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code> (Basistyp)	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				
<code>beteiligungsID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 409 übermittelt wurde.				

#### 4.4.7 kommunal.Information.Initiiert.OK.0461

Nachricht: `kommunal.Information.Initiiert.OK.0461`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Initiierung eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 4.13. kommunal.Information.Initiiert.OK.0461



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

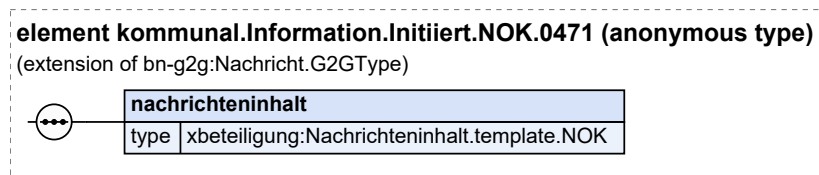
Kindelement von <code>kommunal.Information.Initiiert.OK.0461</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	Nachrichteninhalt.template.OK	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

#### 4.4.8 kommunal.Information.Initiiert.NOK.0471

Nachricht: `kommunal.Information.Initiiert.NOK.0471`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 4.14. kommunal.Information.Initiiert.NOK.0471



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

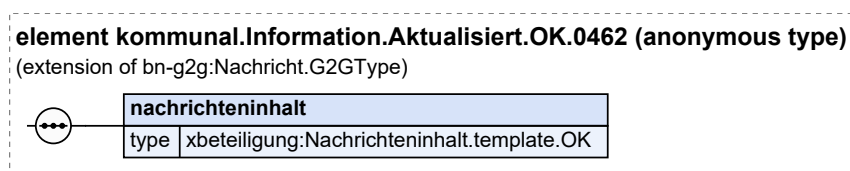
Kindelement von <code>kommunal.Information.Initiiert.NOK.0471</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	Nachrichteninhalt.template.NOK	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

#### 4.4.9 kommunal.Information.Aktualisiert.OK.0462

Nachricht: `kommunal.Information.Aktualisiert.OK.0462`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 4.15. kommunal.Information.Aktualisiert.OK.0462



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

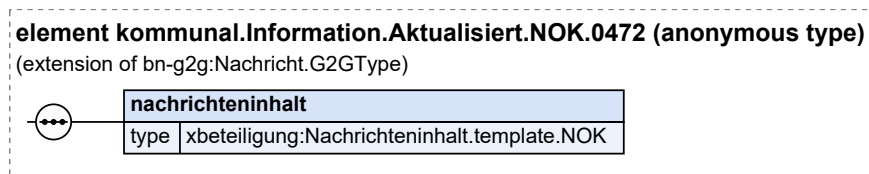
Kindelement von <code>kommunal.Information.Aktualisiert.OK.0462</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

#### 4.4.10 kommunal.Information.Aktualisiert.NOK.0472

Nachricht: `kommunal.Information.Aktualisiert.NOK.0472`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 4.16. `kommunal.Information.Aktualisiert.NOK.0472`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

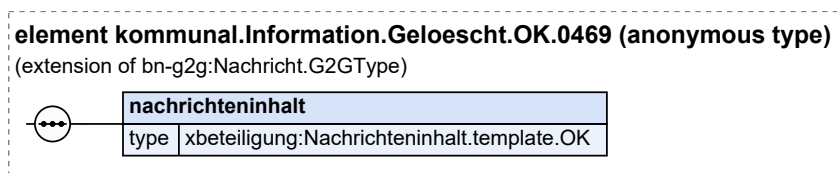
Kindelement von <code>kommunal.Information.Aktualisiert.NOK.0472</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

#### 4.4.11 kommunal.Information.Geloescht.OK.0469

Nachricht: `kommunal.Information.Geloescht.OK.0469`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 4.17. `kommunal.Information.Geloescht.OK.0469`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

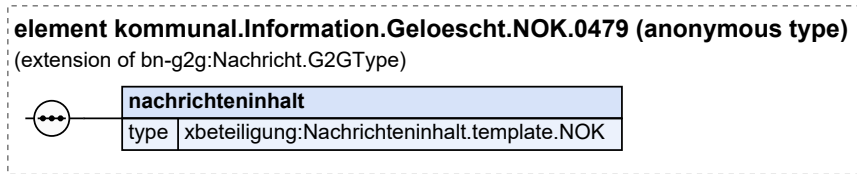
Kindelement von <code>kommunal.Information.Geloescht.OK.0469</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

#### 4.4.12 kommunal.Information.Geloesch.NOK.0479

Nachricht: `kommunal.Information.Geloesch.NOK.0479`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.

**Abbildung 4.18. kommunal.Information.Geloesch.NOK.0479**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>kommunal.Information.Geloesch.NOK.0479</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	<a href="#">3.3.2</a>	<a href="#">47</a>
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

# 5 Beteiligungsverfahren nach dem ROG

## 5.1 Übersicht über den Ablauf

Im Rahmen der Raumordnung (LeiKa 99153001000000) sind unterschiedliche Beteiligungsverfahren vorgesehen, die nicht notwendigerweise durch die Stelle durchgeführt werden, die für die Planung zuständig ist.

Um die Kommunikation zwischen der Planungsbehörde und der Behörde, die die Beteiligung durchführt zu ermöglichen stellt XBeteiligung eine Reihe von Fachnachrichten zur Verfügung.

Diese Nachrichten sind für die Fälle gedacht, in denen die Beteiligungsverfahren tatsächlich durch eine andere Behörde durchgeführt werden oder für die Fälle, in denen die Beteiligungen in der gleichen Behörde durchgeführt werden, die Verwaltung aber in einem anderen Verfahren (Fachverfahren oder Beteiligungsportal) stattfindet und die Kopplung der Systeme über XBeteiligungsnachrichten abgebildet wird.

XBeteiligung stellt darüberhinaus Fachnachrichten zur Verfügung mit denen Information an Beteiligungsportale gesendet werden können, die Verzeichnisse von Beteiligungsverfahren zur Recherche bereitstellen, über die aber nicht die Verwaltung der Beteiligungsverfahren vorgenommen wird.

## 5.2 Der Ablauf im Detail

### 5.2.1 Planung und Änderung eines Beteiligungsverfahrens

In Verfahren der Raumordnung nach ROG sind zu verschiedenen Zeitpunkten die Öffentlichkeit sowie baubeteiligte Behörden und Träger öffentlicher Belange (TöB) zu beteiligen.

Im ersten Schritt wird das Beteiligungsverfahren durch die Planungsbehörde geplant und terminiert. Anschließend kann durch die Planungsbehörde eine andere Stelle mit der Durchführung des Beteiligungsverfahrens betraut werden. Die [Nachricht 0301](#) kann genutzt werden, um initial die Informationen zum neu geplanten Beteiligungsverfahren an die Behörde zu übermitteln, die die Beteiligung durchführen soll. Die [Nachricht 0301](#) kann auch verwendet werden, um die Informationen über das Beteiligungsverfahren an ein anderes Fachverfahren innerhalb der Planungsbehörde zu übertragen.

Ändert die Planungsbehörde im Anschluss an die initiale Übermittlung das Beteiligungsverfahren, so ist diese Änderung mit der [Nachricht 0302](#) dem Leser der Ursprungsnachricht mitzuteilen. Soll die Durchführung des Beteiligungsverfahrens abgebrochen werden, so ist dies von der Planungsbehörde mit der [Nachricht 0309](#) mitzuteilen.

Nach der initialen Übermittlung des Beteiligungsverfahrens ist der Termin des Starts des Beteiligungsverfahrens eine Woche vor Beginn durch die Planungsbehörde zu bestätigen. Dies kann mittels der [Nachricht 1001](#) erfolgen.

### 5.2.2 Durchführung eines Beteiligungsverfahrens

Zum Start eines Beteiligungsverfahrens kann die Behörde, die das Beteiligungsverfahren durchführt, andere Behörden und Stellen über das Beteiligungsverfahren in Kenntniss setzen und sie zur Stellungnahme auffordern. Sofern die andere Behörde oder Stelle (z. B. Kammer) an ein Beteiligungsportal angeschlossen ist oder über ein Fachverfahren verfügen, dass in der Lage ist, XBeteiligungsnachrichten zu empfangen, so kann die [Nachricht 0750](#) für die Aufforderung zur Stellungnahme verwendet werden.

In einem laufenden Beteiligungsverfahren werden durch die durchführende Behörde über ein Fachverfahren oder ein Beteiligungsportal neue Stellungnahmen entgegengenommen. Auch Änderungen und Löschungen bereits abgegebener Stellungnahmen können entgegengenommen werden.

Über neu eingegangene Stellungnahmen unterrichtet die Behörde, die das Beteiligungsverfahren durchführt, die Planungsbehörde mittels [Nachricht 0701](#). Die Änderung einer Stellungnahme wird mit der [Nachricht 0702](#), die Löschung mit der [Nachricht 0709](#) übermittelt.

### 5.2.3 Übermittlung an ein Beteiligungsportal

Neben den Beteiligungsportalen der Behörden, die Beteiligungsverfahren durchführen werden auch Beteiligungsportale betrieben, die Informationen zu Beteiligungsverfahren sammeln und für die Recherche der Öffentlichkeit bereitstellen.

Durch die Behörde, die das Beteiligungsverfahren durchführt, kann die Information über das neu angelegte Beteiligungsverfahren mittels der [Nachricht 0351](#) an ein Beteiligungsportal zur Aufnahme in dessen Datenbank übermittelt werden.

Die Änderung eines Beteiligungsverfahrens wird mit der [Nachricht 0352](#), die Löschung mit der [Nachricht 0359](#) übermittelt.

### 5.2.4 Quittungsnachrichten

Jede der oben genannten Fachnachrichten wird durch den Leser mit einer fachlichen Quittungsnachricht beantwortet, die entweder die erfolgreiche Verarbeitung bestätigt oder auf einen Fehler hinweist (vgl. [Abschnitt 5.4](#), „Quittungsnachrichten mit Bezug zu Beteiligungsverfahren nach dem ROG“).

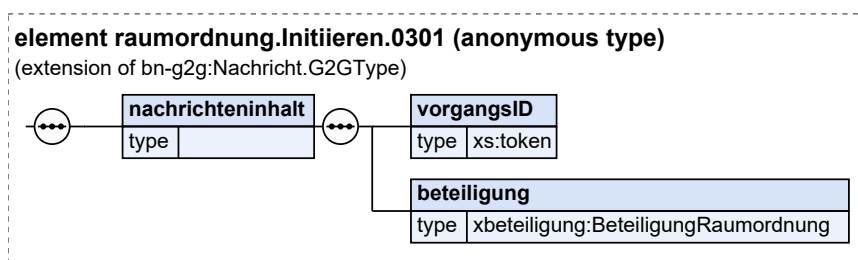
## 5.3 Nachrichten zur Verwaltung von Beteiligungsverfahren nach dem ROG

### 5.3.1 Initiierung eines Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Raumordnung

Nachricht: `raumordnung.Initiieren.0301`

Diese Nachricht wird an die Behörde versendet, die ein neues Beteiligungsverfahren im Rahmen der Raumordnung durchführen soll. Sie enthält die zur Anlage des Beteiligungsverfahrens notwendigen Metadaten.

Abbildung 5.1. `raumordnung.Initiieren.0301`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2](#) auf [Seite 131](#)).

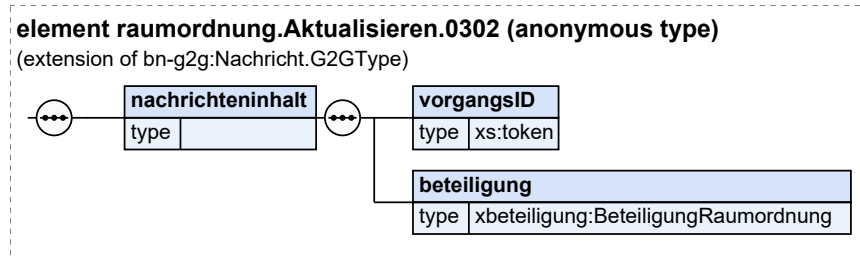
Kindelement von <code>raumordnung.Initiieren.0301</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
<code>vorgangID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Vorgangs-ID des Beteiligungsverfahrens, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht.				
<code>beteiligung</code>	<code>BeteiligungRaumordnung</code>	1	3.1.7	26
Dieses Element enthält alle Angaben zur Initiierung einer Beteiligung.				

### 5.3.2 raumordnung.Aktualisieren.0302

Nachricht: `raumordnung.Aktualisieren.0302`

Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zur Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens der Raumordnung notwendigen Metadaten.

Abbildung 5.2. raumordnung.Aktualisieren.0302



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

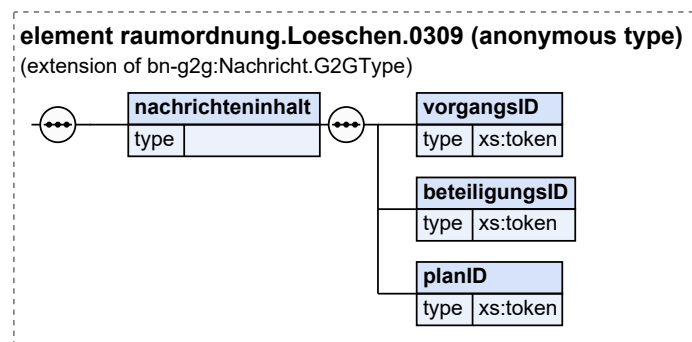
Kindelement von <code>raumordnung.Aktualisieren.0302</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>nachrichteninhalt</b>		1		
<b>vorgangsID</b>	<code>xs:token</code>	1		
Vorgangs-ID des Beteiligungsverfahrens, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht.				
<b>beteiligung</b>	<code>BeteiligungRaumordnung</code>	1	3.1.7	26
Dieses Element enthält die aktualisierten Angaben für zu beteiligende Stelle.				

### 5.3.3 raumordnung.Loeschen.0309

Nachricht: `raumordnung.Loeschen.0309`

Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zum Löschen des Beteiligungsverfahrens der Raumordnung notwendigen Metadaten.

Abbildung 5.3. raumordnung.Loeschen.0309



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>raumordnung.Loeschen.0309</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>nachrichteninhalt</b>		1		
<b>vorgangsID</b>	<code>xs:token</code>	1		

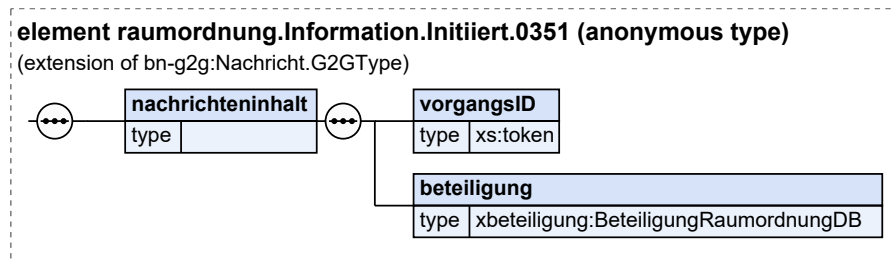
Kindelement von raumordnung.Loeschen.0309				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Die Vorgangs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<b>beteiligungsID</b>	xs:token	1		
Die Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<b>planID</b>	xs:token	1		
Die Plan-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				

### 5.3.4 raumordnung.Information.Initiiert.0351

Nachricht: **raumordnung.Information.Initiiert.0351**

Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die Informationen zu einem neuen Beteiligungsverfahren der Raumordnung.

Abbildung 5.4. raumordnung.Information.Initiiert.0351



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps **Nachricht.G2GType** (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

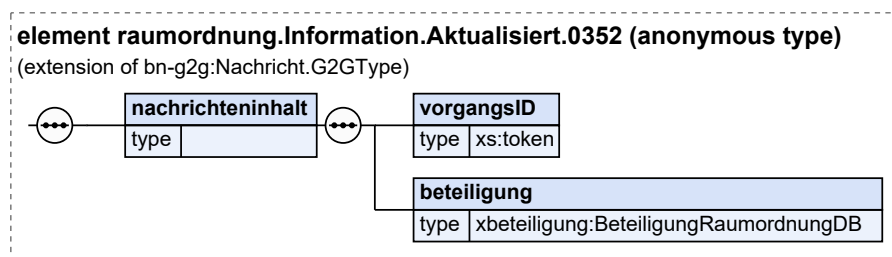
Kindelement von raumordnung.Information.Initiiert.0351				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>nachrichteninhalt</b>		1		
<b>vorgangsID</b>	xs:token	1		
Vorgangs-ID des Beteiligungsverfahrens, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht.				
<b>beteiligung</b>	BeteiligungRaumordnungDB	1	3.1.8	28
Dieses Element enthält alle Angaben zur Initiierung einer Beteiligung.				

### 5.3.5 raumordnung.Information.Aktualisiert.0352

Nachricht: **raumordnung.Information.Aktualisiert.0352**

Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die aktualisierte Informationen zu einem Beteiligungsverfahren der Raumordnung.

Abbildung 5.5. raumordnung.Information.Aktualisiert.0352



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

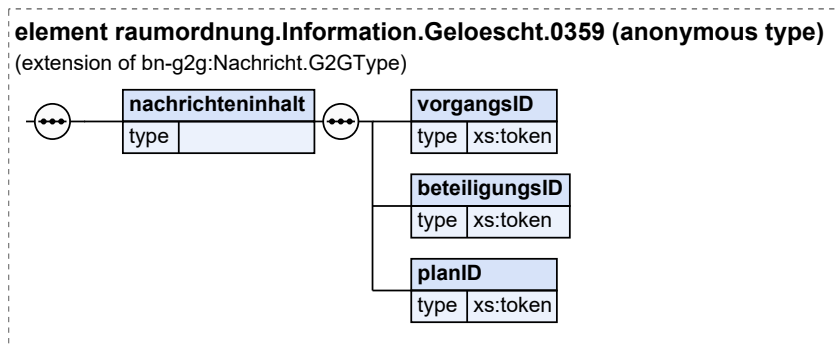
Kindelement von <code>raumordnung.Information.Aktualisiert.0352</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>nachrichteninhalt</b>		1		
<b>vorgangsid</b>	<code>xs:token</code>	1		
Vorgangs-ID des Beteiligungsverfahrens, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht.				
<b>beteiligung</b>	<code>BeteiligungRaumordnungDB</code>	1	<a href="#">3.1.8</a>	<a href="#">28</a>
Dieses Element enthält die aktualisierten Angaben für zu beteiligende Stelle.				

### 5.3.6 `raumordnung.Information.Geloescht.0359`

Nachricht: `raumordnung.Information.Geloescht.0359`

Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die zum Löschen (z. B. bei irrtümlicher Anlage) des Beteiligungsverfahrens der Raumordnung notwendigen Metadaten.

**Abbildung 5.6. `raumordnung.Information.Geloescht.0359`**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>raumordnung.Information.Geloescht.0359</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<b>nachrichteninhalt</b>		1		
<b>vorgangsid</b>	<code>xs:token</code>	1		
Die Vorgangs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<b>beteiligungsid</b>	<code>xs:token</code>	1		
Die Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<b>planid</b>	<code>xs:token</code>	1		
Die Plan-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				

## 5.4 Quittungsnachrichten mit Bezug zu Beteiligungsverfahren nach dem ROG

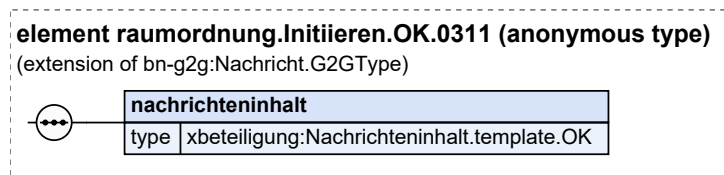
Hier werden die Quittungsnachrichten zu Nachrichten beschrieben, die in Beteiligungsverfahren nach dem Raumordnungsgesetz (ROG) Anwendung finden.

### 5.4.1 raumordnung.Initiieren.OK.0311

Nachricht: `raumordnung.Initiieren.OK.0311`

Quittierungsnachricht einer erfolgreichen Initiierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Raumordnung

**Abbildung 5.7. raumordnung.Initiieren.OK.0311**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

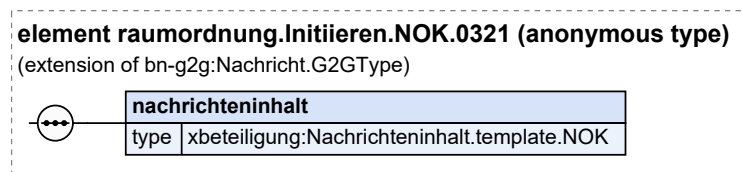
Kindelement von <code>raumordnung.Initiieren.OK.0311</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 5.4.2 raumordnung.Initiieren.NOK.0321

Nachricht: `raumordnung.Initiieren.NOK.0321`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens an das Planungsportal gesendet.

**Abbildung 5.8. raumordnung.Initiieren.NOK.0321**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

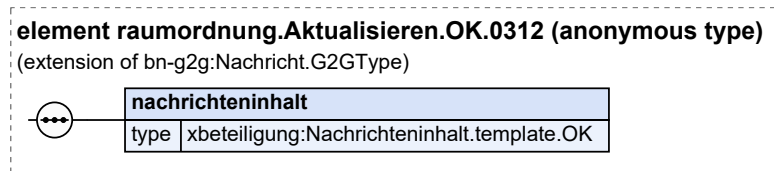
Kindelement von <code>raumordnung.Initiieren.NOK.0321</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 5.4.3 raumordnung.Aktualisieren.OK.0312

Nachricht: `raumordnung.Aktualisieren.OK.0312`

Quittierungsnachricht einer erfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Raumordnung.

Abbildung 5.9. raumordnung.Aktualisieren.OK.0312



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

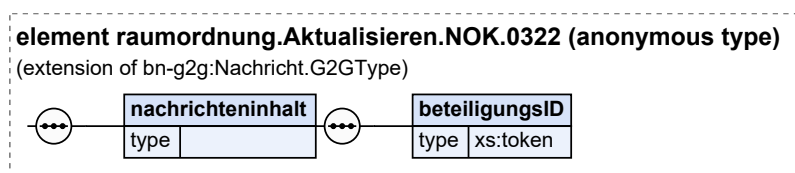
Kindelement von raumordnung.Aktualisieren.OK.0312				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	Nachrichteninhalt.template.OK	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 5.4.4 raumordnung.Aktualisieren.NOK.0322

Nachricht: `raumordnung.Aktualisieren.NOK.0322`

Negative Quittierungsnachricht einer misserfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Raumordnung.

Abbildung 5.10. raumordnung.Aktualisieren.NOK.0322



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

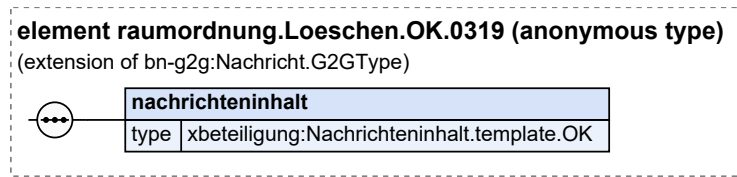
Kindelement von raumordnung.Aktualisieren.NOK.0322				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	Nachrichteninhalt.template.NOK (Basistyp)	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				
beteiligungsID	xs:token	1		
Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 402 übermittelt wurde.				

### 5.4.5 raumordnung.Loeschen.OK.0319

Nachricht: `raumordnung.Loeschen.OK.0319`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einem erfolgreichen Löschversuch einer Beteiligung versendet.

**Abbildung 5.11. raumordnung.Loeschten.OK.0319**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

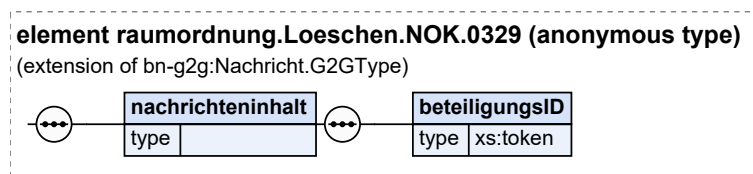
Kindelement von <code>raumordnung.Loeschten.OK.0319</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

## 5.4.6 raumordnung.Loeschten.NOK.0329

Nachricht: `raumordnung.Loeschten.NOK.0329`

Negative Quittierungsnachricht einer misserfolgten Löschung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Raumordnung.

**Abbildung 5.12. raumordnung.Loeschten.NOK.0329**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

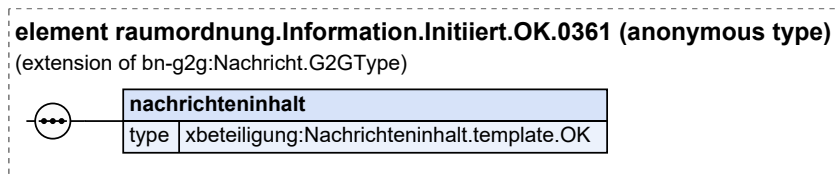
Kindelement von <code>raumordnung.Loeschten.NOK.0329</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code> (Basistyp)	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				
beteiligungsID	<code>xs:token</code>	1		
Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 409 übermittelt wurde.				

## 5.4.7 raumordnung.Information.Initiiert.OK.0361

Nachricht: `raumordnung.Information.Initiiert.OK.0361`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Initiierung eines Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 5.13. raumordnung.Information.Initiiert.OK.0361



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

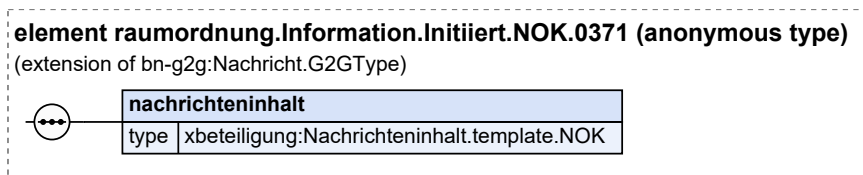
Kindelement von raumordnung.Information.Initiiert.OK.0361				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	Nachrichteninhalt.template.OK	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 5.4.8 raumordnung.Information.Initiiert.NOK.0371

Nachricht: `raumordnung.Information.Initiiert.NOK.0371`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 5.14. raumordnung.Information.Initiiert.NOK.0371



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

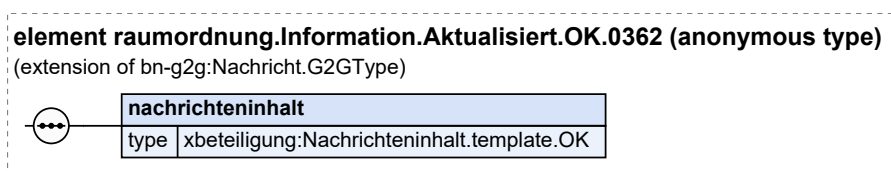
Kindelement von raumordnung.Information.Initiiert.NOK.0371				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	Nachrichteninhalt.template.NOK	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 5.4.9 raumordnung.Information.Aktualisiert.OK.0362

Nachricht: `raumordnung.Information.Aktualisiert.OK.0362`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 5.15. raumordnung.Information.Aktualisiert.OK.0362



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

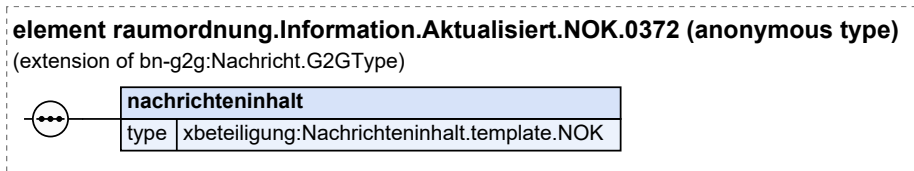
Kindelement von <code>raumordnung.Information.Aktualisiert.OK.0362</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 5.4.10 `raumordnung.Information.Aktualisiert.NOK.0372`

Nachricht: `raumordnung.Information.Aktualisiert.NOK.0372`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 5.16. `raumordnung.Information.Aktualisiert.NOK.0372`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

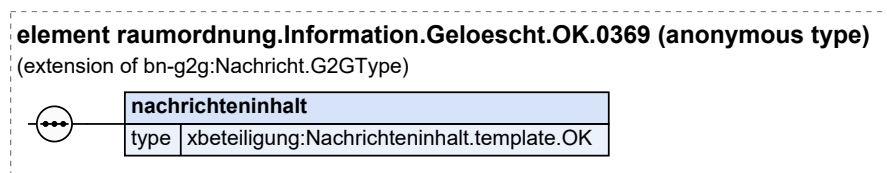
Kindelement von <code>raumordnung.Information.Aktualisiert.NOK.0372</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 5.4.11 `raumordnung.Information.Geloescht.OK.0369`

Nachricht: `raumordnung.Information.Geloescht.OK.0369`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 5.17. `raumordnung.Information.Geloescht.OK.0369`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

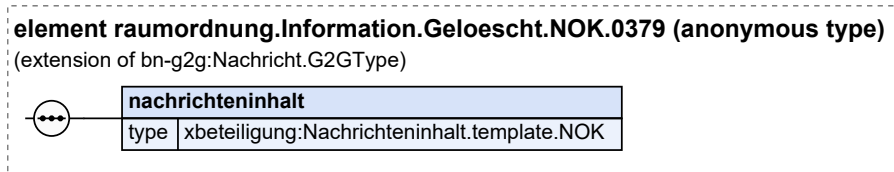
Kindelement von <code>raumordnung.Information.Geloescht.OK.0369</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

## 5.4.12 raumordnung.Information.Geloescht.NOK.0379

Nachricht: `raumordnung.Information.Geloescht.NOK.0379`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.

**Abbildung 5.18. raumordnung.Information.Geloescht.NOK.0379**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>raumordnung.Information.Geloescht.NOK.0379</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	<a href="#">3.3.2</a>	<a href="#">47</a>
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

# 6 Beteiligungsverfahren in der Planfeststellung



Behörde für  
Stadtentwicklung  
und Wohnen

## 6.1 Übersicht über den Ablauf

Im Rahmen der Planfeststellung (LeiKa 99012032000000) sind unterschiedliche Beteiligungsverfahren vorgesehen, die nicht notwendigerweise durch die Stelle durchgeführt werden, die für die Planung zuständig ist.

Um die Kommunikation zwischen der Planungsbehörde und der Behörde, die die Beteiligung durchführt zu ermöglichen stellt XBeteiligung eine Reihe von Fachnachrichten zur Verfügung.

Diese Nachrichten sind für die Fälle gedacht, in denen die Beteiligungsverfahren tatsächlich durch eine andere Behörde durchgeführt werden oder für die Fälle, in denen die Beteiligungen in der gleichen Behörde durchgeführt werden, die Verwaltung aber in einem anderen Verfahren (Fachverfahren oder Beteiligungsportal) stattfindet und die Kopplung der Systeme über XBeteiligungsnachrichten abgebildet wird.

XBeteiligung stellt darüberhinaus Fachnachrichten zur Verfügung mit denen Information an Beteiligungsportale gesendet werden können, die Verzeichnisse von Beteiligungsverfahren zur Recherche bereitstellen, über die aber nicht die Verwaltung der Beteiligungsverfahren vorgenommen wird.

Nicht betrachtet werden derzeit die Fälle, in denen einzelne Aufgaben im Rahmen der Planfeststellung durch privatwirtschaftliche Akteure übernommen werden.

## 6.2 Der Ablauf im Detail

### 6.2.1 Planung und Änderung eines Beteiligungsverfahrens

In Verfahren der Planfeststellung sind zu verschiedenen Zeitpunkten die Öffentlichkeit sowie baubeteiligte Behörden und Träger öffentlicher Belange (TöB) zu beteiligen.

Im ersten Schritt wird das Beteiligungsverfahren durch die Planungsbehörde geplant und terminiert. Anschließend kann durch die Planungsbehörde eine andere Stelle mit der Durchführung des Beteiligungsverfahrens betraut werden. Die [Nachricht 0201](#) kann genutzt werden, um initial die Informationen zum neu geplanten Beteiligungsverfahren an die Behörde zu übermitteln, die die Beteiligung durchführen soll. Die [Nachricht 0201](#) kann auch verwendet werden, um die Informationen über das Beteiligungsverfahren an ein anderes Fachverfahren innerhalb der Planungsbehörde zu übertragen.

Ändert die Planungsbehörde im Anschluss an die initiale Übermittlung das Beteiligungsverfahren, so ist diese Änderung mit der [Nachricht 0202](#) dem Leser der Ursprungsnachricht mitzuteilen. Soll die Durchführung des Beteiligungsverfahrens abgebrochen werden, so ist dies von der Planungsbehörde mit der [Nachricht 0209](#) mitzuteilen.

Nach der initialen Übermittlung des Beteiligungsverfahrens ist der Termin des Starts des Beteiligungsverfahrens eine Woche vor Beginn durch die Planungsbehörde zu bestätigen. Dies kann mittels der [Nachricht 1001](#) erfolgen.

Die Fälle, in denen einzelne Schritte des Planfeststellungsverfahrens durch privat-wirtschaftliche Akteure übernommen werden, werden in XBeteiligung zur Zeit nicht betrachtet. Perspektivisch ist eine Ausweitung der Akteure möglich.

### 6.2.2 Durchführung eines Beteiligungsverfahrens

Zum Start eines Beteiligungsverfahrens kann die Behörde, die das Beteiligungsverfahren durchführt, andere Behörden und Stellen über das Beteiligungsverfahren in Kenntniss setzen und sie zur Stellungnahme auffordern. Sofern die andere Behörde oder Stelle (z. B. Kammer) an ein Beteiligungsportal angeschlossen ist oder über ein Fachverfahren verfügen, dass in der Lage ist, XBeteiligungsnachrichten zu empfangen, so kann die [Nachricht 0750](#) für die Aufforderung zur Stellungnahme verwendet werden.



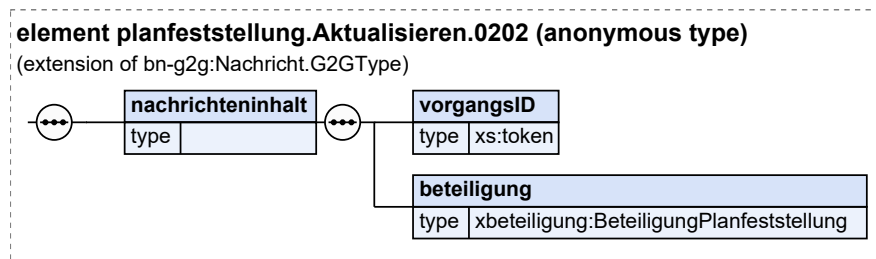
Kindelement von <code>planfeststellung.Initiieren.0201</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>beteiligung</code>	<code>BeteiligungPlanfeststellung</code>	1	3.1.9	30
Dieses Element enthält alle Angaben zur Initiierung einer Beteiligung.				

### 6.3.2 `planfeststellung.Aktualisieren.0202`

Nachricht: `planfeststellung.Aktualisieren.0202`

Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zur Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung notwendigen Metadaten.

Abbildung 6.2. `planfeststellung.Aktualisieren.0202`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

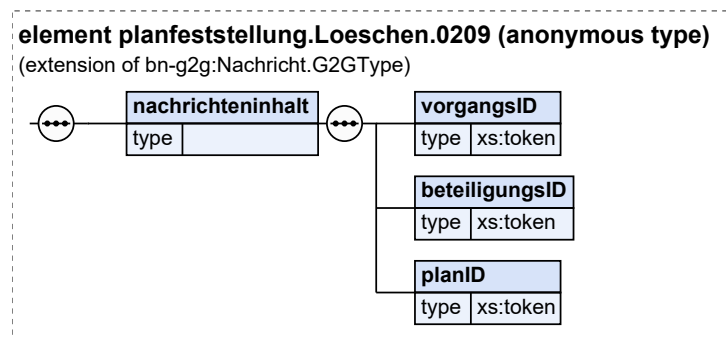
Kindelement von <code>planfeststellung.Aktualisieren.0202</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
<code>vorgangID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Vorgangs-ID des Beteiligungsverfahrens, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht.				
<code>beteiligung</code>	<code>BeteiligungPlanfeststellung</code>	1	3.1.9	30
Dieses Element enthält die aktualisierten Angaben für zu beteiligende Stelle.				

### 6.3.3 `planfeststellung.Loeschen.0209`

Nachricht: `planfeststellung.Loeschen.0209`

Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zum Löschen des Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung notwendigen Metadaten.

Abbildung 6.3. `planfeststellung.Loeschen.0209`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

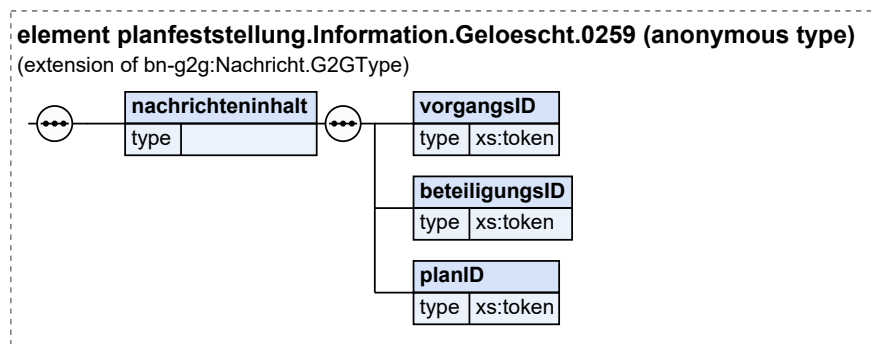
Kindelement von <code>planfeststellung.Information.Aktualisiert.0252</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
<code>vorgangsID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Vorgangs-ID des Beteiligungsverfahrens, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht.				
<code>beteiligung</code>	<code>BeteiligungPlanfeststellungDB</code>	1	3.1.10	32
Dieses Element enthält die aktualisierten Angaben für zu beteiligende Stelle.				

### 6.3.6 `planfeststellung.Information.Geloescht.0259`

Nachricht: `planfeststellung.Information.Geloescht.0259`

Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die zum Löschen (z.B. bei irrtümlicher Anlage) des Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung notwendigen Metadaten.

Abbildung 6.6. `planfeststellung.Information.Geloescht.0259`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>planfeststellung.Information.Geloescht.0259</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
<code>vorgangsID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Vorgangs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<code>beteiligungsID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<code>planID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Plan-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				

## 6.4 Quittungsnachrichten mit Bezug zu Beteiligungsverfahren der Planfeststellung

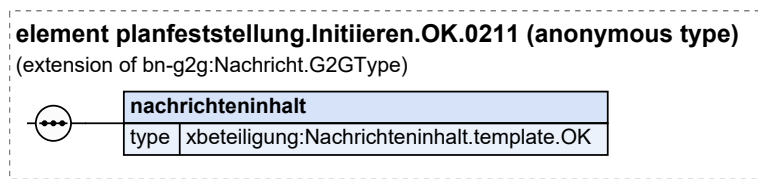
Hier werden die Quittungsnachrichten zu Nachrichten beschrieben, die in Beteiligungsverfahren in der Planfeststellung Anwendung finden.

### 6.4.1 `planfeststellung.Initiieren.OK.0211`

Nachricht: `planfeststellung.Initiieren.OK.0211`

Quittierungsnachricht einer erfolgreichen Initiierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Planfeststellung

**Abbildung 6.7. planfeststellung.Initiieren.OK.0211**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

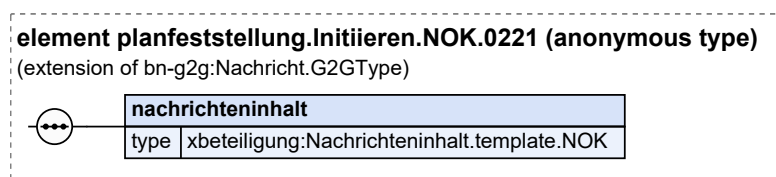
Kindelement von <code>planfeststellung.Initiieren.OK.0211</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

## 6.4.2 planfeststellung.Initiieren.NOK.0221

Nachricht: `planfeststellung.Initiieren.NOK.0221`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens an das Planungsportal gesendet.

**Abbildung 6.8. planfeststellung.Initiieren.NOK.0221**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

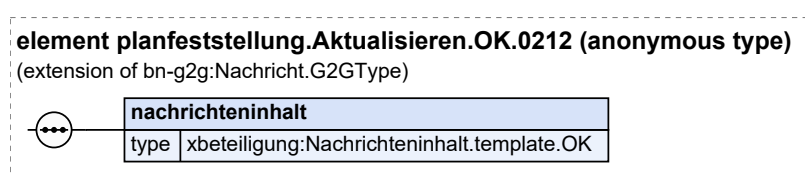
Kindelement von <code>planfeststellung.Initiieren.NOK.0221</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

## 6.4.3 planfeststellung.Aktualisieren.OK.0212

Nachricht: `planfeststellung.Aktualisieren.OK.0212`

Quittierungsnachricht einer erfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Planfeststellung.

**Abbildung 6.9. planfeststellung.Aktualisieren.OK.0212**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

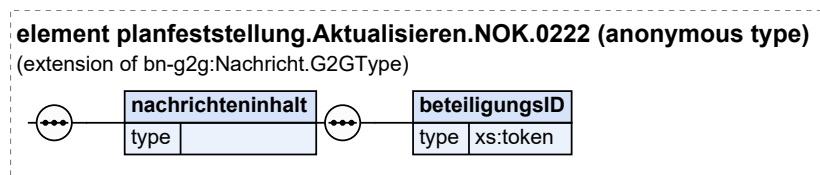
Kindelement von <code>planfeststellung.Aktualisieren.OK.0212</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	<a href="#">3.3.1</a>	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

#### 6.4.4 `planfeststellung.Aktualisieren.NOK.0222`

Nachricht: `planfeststellung.Aktualisieren.NOK.0222`

Negative Quittierungsnachricht einer misserfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Planfeststellung.

Abbildung 6.10. `planfeststellung.Aktualisieren.NOK.0222`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

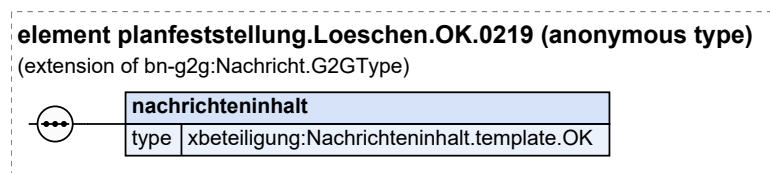
Kindelement von <code>planfeststellung.Aktualisieren.NOK.0222</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code> (Basistyp)	1	<a href="#">3.3.2</a>	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				
beteiligungsID	<code>xs:token</code>	1		
Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 402 übermittelt wurde.				

#### 6.4.5 `planfeststellung.Loeschen.OK.0219`

Nachricht: `planfeststellung.Loeschen.OK.0219`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einem erfolgreichen Löschversuch einer Beteiligung versendet.

Abbildung 6.11. `planfeststellung.Loeschen.OK.0219`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>planfeststellung.Loeschen.OK.0219</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachrichteninhalt	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	<a href="#">3.3.1</a>	47

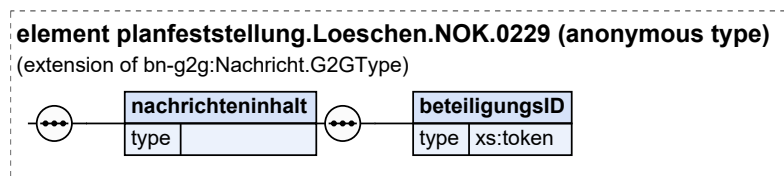
Kindelement von <code>planfeststellung.Loeschen.OK.0219</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

## 6.4.6 `planfeststellung.Loeschen.NOK.0229`

Nachricht: `planfeststellung.Loeschen.NOK.0229`

Negative Quittierungsnachricht einer misserfolgten Löschung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Planfeststellung.

Abbildung 6.12. `planfeststellung.Loeschen.NOK.0229`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

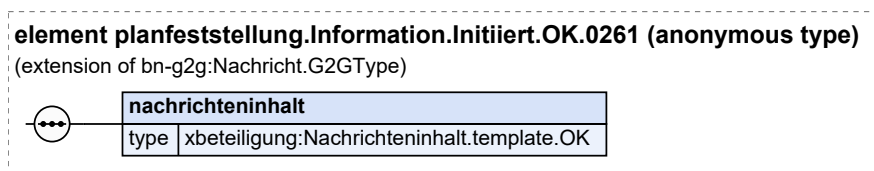
Kindelement von <code>planfeststellung.Loeschen.NOK.0229</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code> (Basistyp)	1	<a href="#">3.3.2</a>	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				
<code>beteiligungsID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Beteiligungs-ID, die in der Nachricht 409 übermittelt wurde.				

## 6.4.7 `planfeststellung.Information.Initiiert.OK.0261`

Nachricht: `planfeststellung.Information.Initiiert.OK.0261`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Initiierung eines Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 6.13. `planfeststellung.Information.Initiiert.OK.0261`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

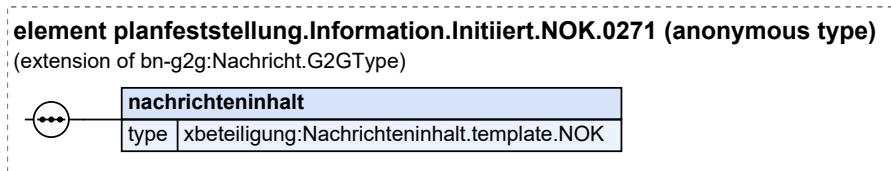
Kindelement von <code>planfeststellung.Information.Initiiert.OK.0261</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	<a href="#">3.3.1</a>	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 6.4.8 planfeststellung.Information.Initiiert.NOK.0271

Nachricht: `planfeststellung.Information.Initiiert.NOK.0271`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 6.14. `planfeststellung.Information.Initiiert.NOK.0271`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

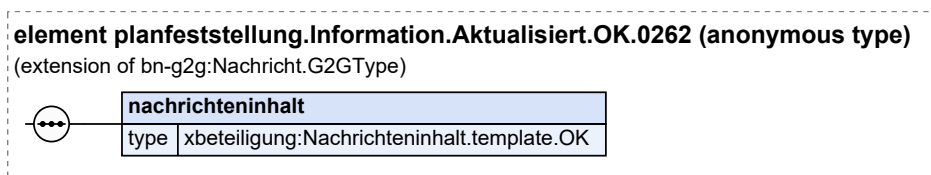
Kindelement von <code>planfeststellung.Information.Initiiert.NOK.0271</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	<a href="#">3.3.2</a>	<a href="#">47</a>
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 6.4.9 planfeststellung.Information.Aktualisiert.OK.0262

Nachricht: `planfeststellung.Information.Aktualisiert.OK.0262`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 6.15. `planfeststellung.Information.Aktualisiert.OK.0262`



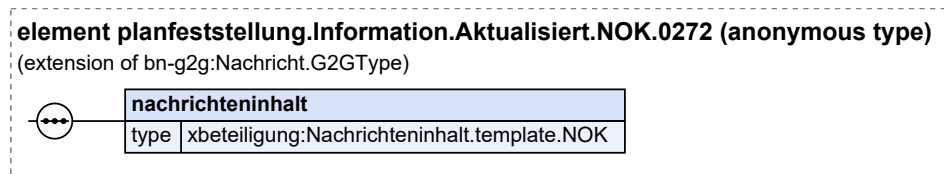
Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>planfeststellung.Information.Aktualisiert.OK.0262</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	<a href="#">3.3.1</a>	<a href="#">47</a>
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 6.4.10 planfeststellung.Information.Aktualisiert.NOK.0272

Nachricht: `planfeststellung.Information.Aktualisiert.NOK.0272`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 6.16. `planfeststellung.Information.Aktualisiert.NOK.0272`

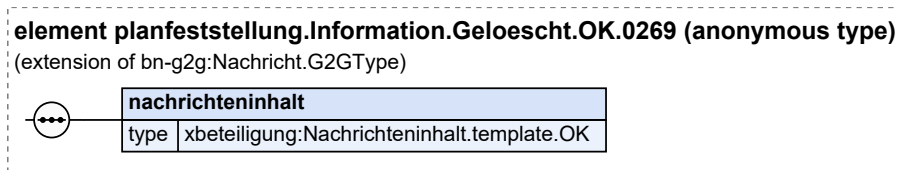
Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>planfeststellung.Information.Aktualisiert.NOK.0272</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	<a href="#">3.3.2</a>	<a href="#">47</a>
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 6.4.11 `planfeststellung.Information.Geloescht.OK.0269`

Nachricht: `planfeststellung.Information.Geloescht.OK.0269`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 6.17. `planfeststellung.Information.Geloescht.OK.0269`

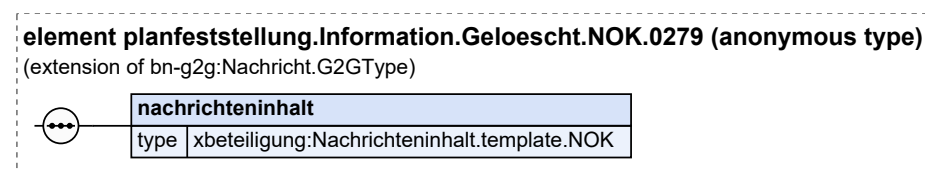
Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>planfeststellung.Information.Geloescht.OK.0269</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	<a href="#">3.3.1</a>	<a href="#">47</a>
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 6.4.12 `planfeststellung.Information.Geloescht.NOK.0279`

Nachricht: `planfeststellung.Information.Geloescht.NOK.0279`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.

Abbildung 6.18. `planfeststellung.Information.Geloescht.NOK.0279`

Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>planfeststellung.Information.Geloescht.NOK.0279</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	<a href="#">3.3.2</a>	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

# 7 Allgemeine Nachrichten

In diesem Abschnitt werden die Nachrichten behandelt, die in allen abgebildeten Beteiligungsverfahren, unabhängig von der Rechtsgrundlage, verwendet werden können.

Dabei handelt es sich zum einen um die Nachricht, mit der andere baubeteiligte Stellen zur Stellungnahme aufgefordert werden können.

Zum anderen um die Nachricht, mit der die Stelle, die für die Planung verantwortlich ist, eine Woche vor dem Beginn des Beteiligungszeitraums den Beginn des Beteiligungsverfahrens bestätigen kann.

## 7.1 Nachricht zur Aufforderung zur Stellungnahme

In allen Beteiligungsverfahren besteht die Möglichkeit, andere baubeteiligte Stellen zur Stellungnahme aufzufordern. Hierfür wird die folgende Nachricht verwendet, unabhängig davon, ob es sich um eine Beteiligung im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung, nach dem ROG oder der Planfeststellung handelt.

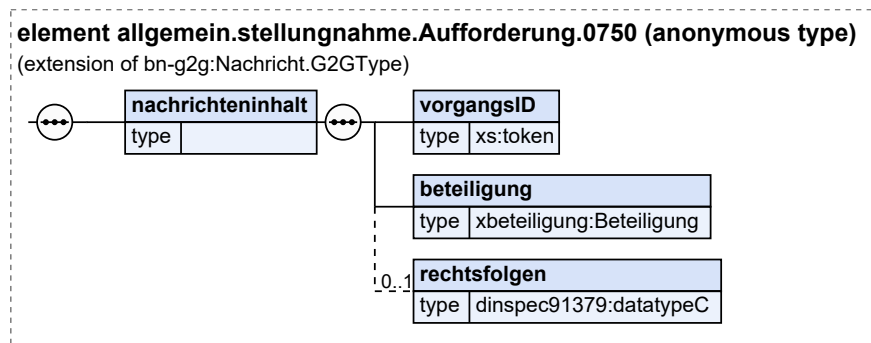
Die Nachricht wird dabei von der Stelle gesendet, die für die Durchführung des Beteiligungsverfahrens zuständig ist.

### 7.1.1 allgemein.stellungnahme.Aufforderung.0750

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Aufforderung.0750`

Diese Nachricht wird an weitere Kommunikationspartner versendet und enthält die Aufforderung zur Abgabe einer Stellungnahme in einem Beteiligungsverfahren.

Abbildung 7.1. `allgemein.stellungnahme.Aufforderung.0750`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Aufforderung.0750</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
<code>vorgangsid</code>	<code>xs:token</code>	1		
Hier muss eine Vorgangs-ID übermittelt werden, auf die sich die beteiligte Stelle in ihrer Antwort bezieht. Die Vorgangs-ID wird dabei unverändert in die Antwortnachricht übernommen.				
<code>beteiligung</code>	<code>Beteiligung</code>	1	<a href="#">3.1.2</a>	<a href="#">18</a>
Dieses Element enthält alle Angaben zur dem Beteiligungsverfahren für das zu einer Stellungnahme aufgefordert wird.				

Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Aufforderung.0750</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>rechtsfolgen</code>	<code>datatypeC</code>	<b>0..1</b>	<a href="#">A.3.2</a>	131
Hier können Rechtsfolgen übermittelt werden, die sich aus dem Verzicht auf Abgabe einer Stellungnahme ergeben.				

## 7.2 Nachricht zur Terminbestätigung

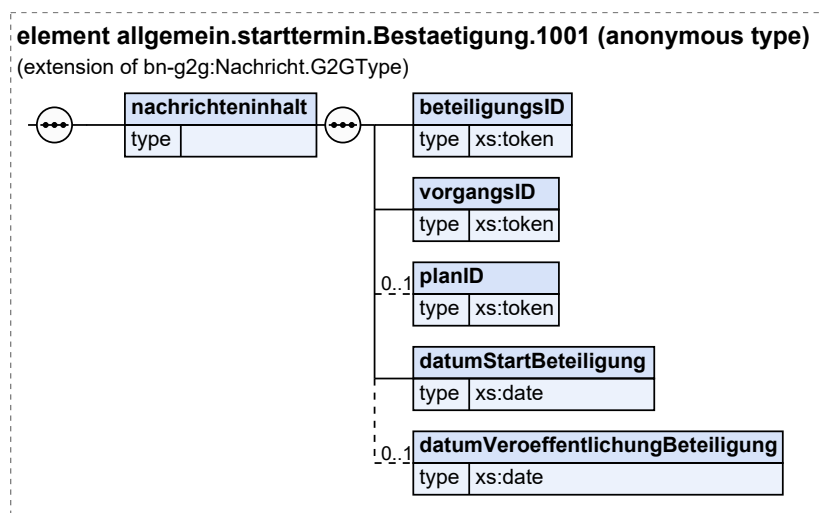
Der Beginn eines Beteiligungsverfahrens ist durch die für die Planung verantwortliche Stelle eine Woche vor dem Beginn des Beteiligungszeitraums zu bestätigen. Hierfür wird die folgende Nachricht verwendet, unabhängig davon, ob es sich um eine Beteiligung im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung, nach dem ROG oder der Planfeststellung handelt.

### 7.2.1 `allgemein.starttermin.Bestaetigung.1001`

Nachricht: `allgemein.starttermin.Bestaetigung.1001`

Diese Nachricht wird eine Woche vor Start eines Beteiligungsverfahrens von einem Planungsportal an die Behörde, die das Beteiligungsverfahren durchführt, gesendet, damit die gesetzlich vorgeschriebene Ankündigung des Beteiligungsverfahrens erfolgen kann.

Abbildung 7.2. `allgemein.starttermin.Bestaetigung.1001`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>allgemein.starttermin.Bestaetigung.1001</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		<b>1</b>		
Nachricht bestätigt, den Beginn des Auslegungszeitraums und der entsprechenden Veröffentlichung eine Woche vorher.				
<code>beteiligungsID</code>	<code>xs:token</code>	<b>1</b>		
ID des Beteiligungsverfahrens, die mit der Nachricht 0401 als "vorgangsID" übermittelt wurde.				
<code>vorgangsID</code>	<code>xs:token</code>	<b>1</b>		
Die Vorgangs-ID der Nachrichten 401 und der sich darauf beziehenden Nachrichten aus der Beteiligung.				
<code>planID</code>	<code>xs:token</code>	<b>0..1</b>		
Hier kann die ID des Planverfahrens				

Kindelement von <code>allgemein.starttermin.Bestaetigung.1001</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>datumStartBeteiligung</code>	<code>xs:date</code>	1		
Hier ist das Datum zu übermitteln, an dem das Beteiligungsverfahren startet.				
<code>datumVeroeffentlichungBeteiligung</code>	<code>xs:date</code>	0..1		
Hier ist das Datum zu übermitteln, an dem das Beteiligungsverfahren veröffentlicht werden soll.				

## 7.3 Nachrichten zur Verwaltung von Stellungnahmen

### 7.3.1 Der Ablauf im Detail

Im Rahmen von Beteiligungsverfahren sind unterschiedliche Akteure dazu aufgerufen, Stellungnahmen abzugeben. Dies ist unabhängig davon, ob es sich um Verfahren im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung, der Raumordnung oder der Planfeststellung handelt.

Geben die Stellungnehmer (Behörden, Träger öffentlicher Belange, Öffentlichkeit) ihre Stellungnahme in einem Beteiligungsportal der durchführenden Behörde ab oder erfasst die durchführende Behörde die Stellungnahme in ihrem Fachverfahren, so ist das Planungsportal der Planungsbehörde über die neu eingegangene Stellungnahme zu unterrichten. Dies erfolgt mittels der [Nachricht 0701](#) durch das Beteiligungsportal bzw. Fachverfahren der die Beteiligung durchführenden Behörde.

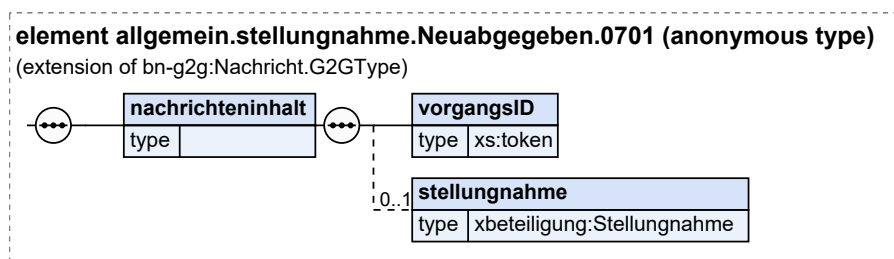
Ebenso sind Änderungen an abgegebenen Stellungnahmen mit der [Nachricht 0702](#) und die Löschung einer Stellungnahme mit der [Nachricht 0709](#) mitzuteilen.

### 7.3.2 allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.0701

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.0701`

Diese Nachricht übermittelt Informationen über eine neu abgegebene Stellungnahme inklusive etwaiger Anhänge an das Planungsportal. Die Informationen enthalten ggf. auch solche, die durch die Behörde erfasst wurden, die das Beteiligungsverfahren durchführt.

Abbildung 7.3. `allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.0701`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.0701</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
<code>vorgangID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Vorgangs-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.				
<code>stellungnahme</code>	<code>Stellungnahme</code>	0..1	<a href="#">3.1.16</a>	<a href="#">37</a>
Dieses Element enthält die Stellungnahme der beteiligten Stelle.				

### 7.3.3 allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.0702

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.0702`

Diese Nachricht übermittelt aktualisierte Informationen zu einer bereits übermittelten Stellungnahmen inklusive etwaiger Anhänge an das Planungsportal.



Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Geloescht.0709</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
	Die Plan-ID, die in der Nachricht 401 übermittelt wurde.			

## 7.4 Quittungsnachrichten zu allgemeinen Nachrichten

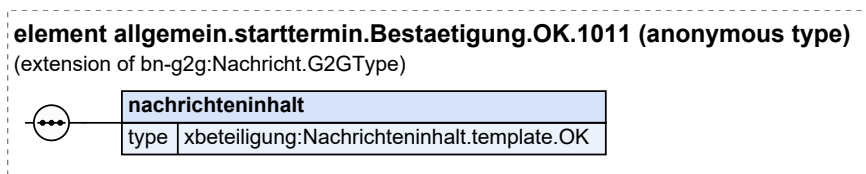
Hier werden die Quittungsnachrichten zu Nachrichten behandelt, die in allen abgebildeten Beteiligungsverfahren, unabhängig von der Rechtsgrundlage, verwendet werden können.

### 7.4.1 `allgemein.starttermin.Bestaetigung.OK.1011`

Nachricht: `allgemein.starttermin.Bestaetigung.OK.1011`

Quittierungsnachricht einer erfolgreichen Terminbestätigung.

Abbildung 7.6. `allgemein.starttermin.Bestaetigung.OK.1011`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

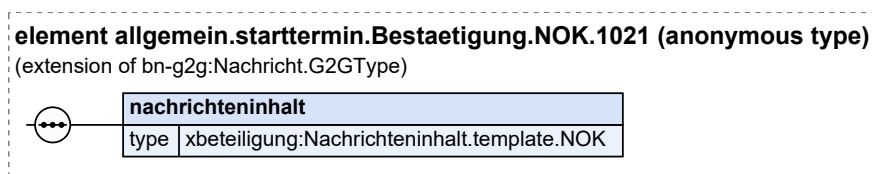
Kindelement von <code>allgemein.starttermin.Bestaetigung.OK.1011</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 7.4.2 `allgemein.starttermin.Bestaetigung.NOK.1021`

Nachricht: `allgemein.starttermin.Bestaetigung.NOK.1021`

Negative Quittierungsnachricht einer misserfolgten Terminbestätigung.

Abbildung 7.7. `allgemein.starttermin.Bestaetigung.NOK.1021`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

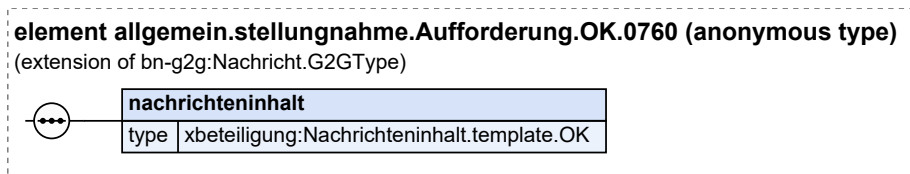
Kindelement von <code>allgemein.starttermin.Bestaetigung.NOK.1021</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 7.4.3 allgemein.stellungnahme.Aufforderung.OK.0760

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Aufforderung.OK.0760`

Diese Nachricht wird als Quittungsnachricht an die Behörde versendet, die das Beteiligungsverfahren durchführt, wenn die Verarbeitung der Nachricht zur Aufforderung zur Stellungnahme erfolgreich verarbeitet werden konnte.

**Abbildung 7.8. allgemein.stellungnahme.Aufforderung.OK.0760**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

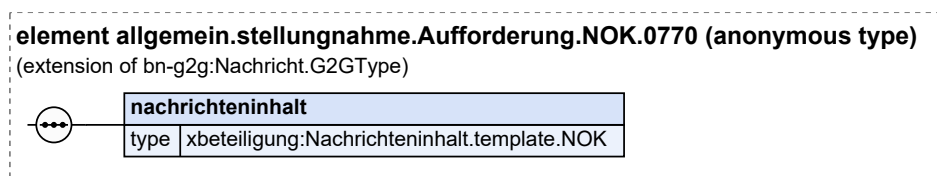
Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Aufforderung.OK.0760</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.OK</code>	1	3.3.1	47
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 7.4.4 allgemein.stellungnahme.Aufforderung.NOK.0770

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Aufforderung.NOK.0770`

Diese Nachricht wird als negative Quittungsnachricht an die Behörde versendet, die das Beteiligungsverfahren durchführt, wenn die Verarbeitung der Nachricht zur Aufforderung zur Stellungnahme nicht verarbeitet werden konnte.

**Abbildung 7.9. allgemein.stellungnahme.Aufforderung.NOK.0770**



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

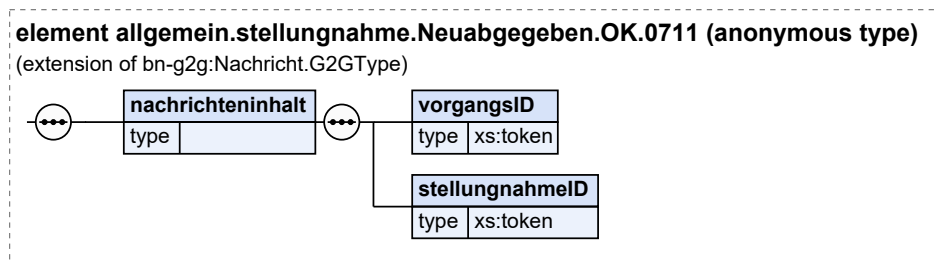
Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Aufforderung.NOK.0770</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>	<code>Nachrichteninhalt.template.NOK</code>	1	3.3.2	47
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				

### 7.4.5 allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.OK.0711

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.OK.0711`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Einreichung einer neuen Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.

Abbildung 7.10. allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.OK.0711



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

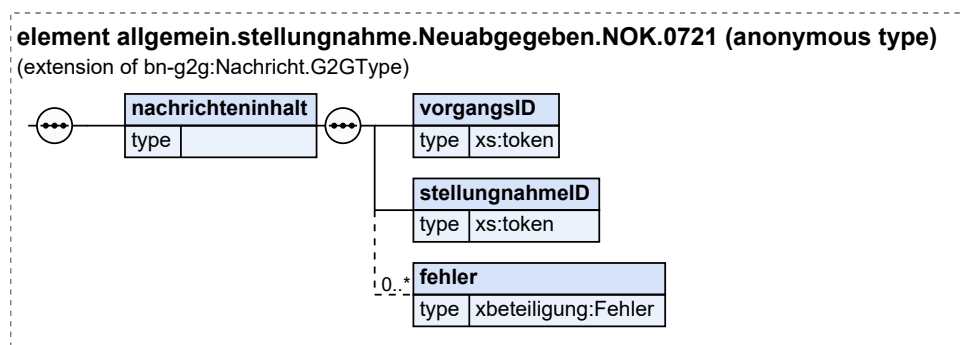
Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.OK.0711</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				
<code>vorgangID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Vorgangs-ID der Nachrichten 0401 und der sich darauf beziehenden Nachrichten aus der Beteiligung.				
<code>stellungnahmeID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Stellungnahme-ID, die in der Nachricht 701 von der beteiligten Stelle übermittelt wurde.				

#### 7.4.6 allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.NOK.0721

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.NOK.0721`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer misserfolgten Einreichung einer Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.

Abbildung 7.11. allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.NOK.0721



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.NOK.0721</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				
<code>vorgangID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Vorgangs-ID der Nachrichten 401 und der sich darauf beziehenden Nachrichten aus der Beteiligung.				
<code>stellungnahmeID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Stellungnahme-ID, die in der Nachricht 701 von der beteiligten Stelle übermittelt wurde.				

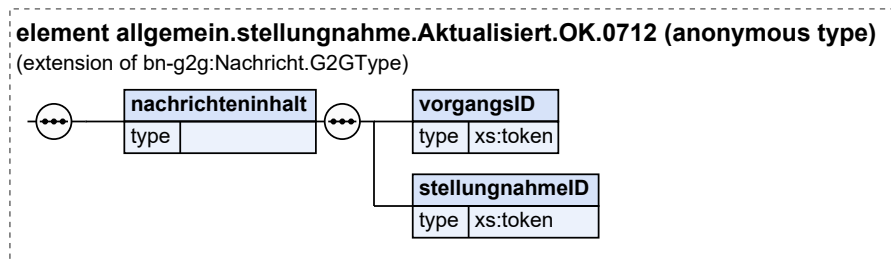
Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Neuabgegeben.NOK.0721</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>fehler</code>	Fehler	0..n	3.1.11	34
Beschreibung der Fehler.				

## 7.4.7 `allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.OK.0712`

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.OK.0712`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Aktualisierung einer Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.

Abbildung 7.12. `allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.OK.0712`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

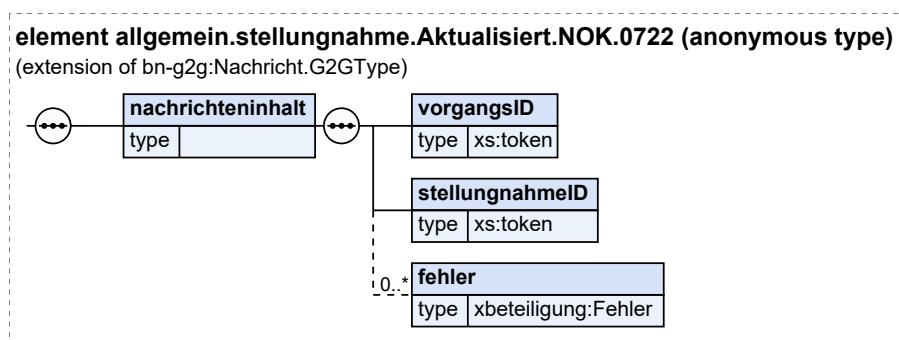
Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.OK.0712</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				
<code>vorgangID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Vorgangs-ID der Nachrichten 401 und der sich darauf beziehenden Nachrichten aus der Beteiligung.				
<code>stellungnahmeID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Stellungnahme-ID, die in der Nachricht 702 von der beteiligten Stelle übermittelt wurde.				

## 7.4.8 `allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.NOK.0722`

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.NOK.0722`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer misserfolgten Aktualisierung einer Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.

Abbildung 7.13. `allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.NOK.0722`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

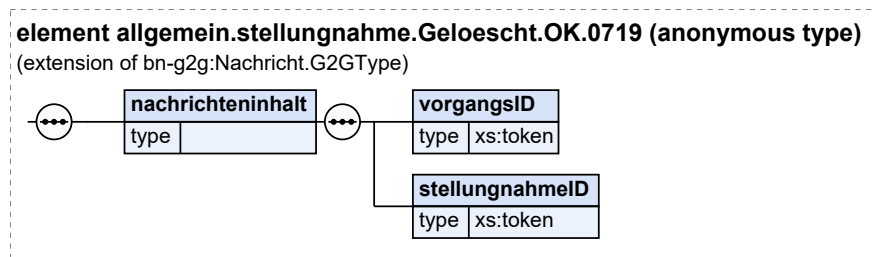
Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.NOK.0722</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
Diese Nachricht unterrichtet über einen Fehler bei der Verarbeitung der Originalnachricht.				
<code>vorgangsid</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Vorgangs-ID der Nachrichten 401 und der sich darauf beziehenden Nachrichten aus der Beteiligung.				
<code>stellungnahmeID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Stellungnahme-ID, die in der Nachricht 702 von der beteiligten Stelle übermittelt wurde.				
<code>fehler</code>	<code>Fehler</code>	0..n	<a href="#">3.1.11</a>	<a href="#">34</a>
Beschreibung der Fehler.				

### 7.4.9 `allgemein.stellungnahme.Geloescht.OK.0719`

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Geloescht.OK.0719`

Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Löschung einer Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.

Abbildung 7.14. `allgemein.stellungnahme.Geloescht.OK.0719`



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `Nachricht.G2GType` (siehe [Abschnitt A.3.2 auf Seite 131](#)).

Kindelement von <code>allgemein.stellungnahme.Geloescht.OK.0719</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<code>nachrichteninhalt</code>		1		
Diese Nachricht bestätigt die erfolgreiche Verarbeitung der Originalnachricht.				
<code>vorgangsid</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Vorgangs-ID der Nachrichten 401 und der sich darauf beziehenden Nachrichten aus der Beteiligung.				
<code>stellungnahmeID</code>	<code>xs:token</code>	1		
Die Stellungnahme-ID, die in der Nachricht 709 von der beteiligten Stelle übermittelt wurde.				

### 7.4.10 `allgemein.stellungnahme.Geloescht.NOK.0729`

Nachricht: `allgemein.stellungnahme.Geloescht.NOK.0729`

Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer misserfolgten Löschung einer Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.



# A Anhänge

## A.1 Übersicht über alle Nachrichten

Bezeichnung	Nr.	Beschreibung	Dienst	Seite
<b>Schema-Datei: <code>xbeteiligung-allgemein.xsd</code></b>				
allgemein.stellungnahme.Neu-abgegeben.0701	0701	Diese Nachricht übermittelt Informationen über eine neu abgegebene Stellungnahme inklusive etwaiger Anhänge an das Planungsportal. Die Informationen enthalten ggf. auch solche, die durch die Behörde erfasst wurden, die das Beteiligungsverfahren durchführt.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 93</a>
allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.0702	0702	Diese Nachricht übermittelt aktualisierte Informationen zu einer bereits übermittelten Stellungnahmen inklusive etwaiger Anhänge an das Planungsportal.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 93</a>
allgemein.stellungnahme.Geloescht.0709	0709	Diese Nachricht wird an das Planungsportal versendet und enthält die zum Löschen einer Stellungnahme notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 94</a>
allgemein.stellungnahme.Neu-abgegeben.OK.0711	0711	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Einreichung einer neuen Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 96</a>
allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.OK.0712	0712	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Aktualisierung einer Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 98</a>
allgemein.stellungnahme.Geloescht.OK.0719	0719	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Löschung einer Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 99</a>
allgemein.stellungnahme.Neu-abgegeben.NOK.0721	0721	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer misserfolgten Einreichung einer Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 97</a>
allgemein.stellungnahme.Aktualisiert.NOK.0722	0722	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer misserfolgten Aktualisierung einer Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 98</a>
allgemein.stellungnahme.Geloescht.NOK.0729	0729	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer misserfolgten Löschung einer Stellungnahme durch das Planungsportal versendet.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 99</a>
allgemein.stellungnahme.Aufforderung.0750	0750	Diese Nachricht wird an weitere Kommunikationspartner versendet und enthält die Aufforderung zur Abgabe einer Stellungnahme in einem Beteiligungsverfahren.		<a href="#">Seite 90</a>
allgemein.stellungnahme.Aufforderung.OK.0760	0760	Diese Nachricht wird als Quittungsnachricht an die Behörde versendet, die das Beteiligungsverfahren durchführt, wenn die Verarbeitung der Nachricht zur Aufforderung zur		<a href="#">Seite 96</a>

Bezeichnung	Nr.	Beschreibung	Dienst	Seite
		Stellungnahme erfolgreich verarbeitet werden konnte.		
allgemein.stellungnahme.Aufforderung.NOK.0770	0770	Diese Nachricht wird als negative Quittungsnachricht an die Behörde versendet, die das Beteiligungsverfahren durchführt, wenn die Verarbeitung der Nachricht zur Aufforderung zur Stellungnahme nicht verarbeitet werden konnte.		<a href="#">Seite 96</a>
allgemein.starttermin.Bestaetigung.1001	1001	Diese Nachricht wird eine Woche vor Start eines Beteiligungsverfahrens von einem Planungsportal an die Behörde, die das Beteiligungsverfahren durchführt, gesendet, damit die gesetzlich vorgeschriebene Ankündigung des Beteiligungsverfahrens erfolgen kann.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 91</a>
allgemein.starttermin.Bestaetigung.OK.1011	1011	Quittierungsnachricht einer erfolgreichen Terminbestätigung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 95</a>
allgemein.starttermin.Bestaetigung.NOK.1021	1021	Negative Quittierungsnachricht einer miss erfolgten Terminbestätigung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 95</a>
<b>Schema-Datei: xbeteiligung-baukasten.xsd</b>				
<b>Schema-Datei: xbeteiligung-codes.xsd</b>				
<b>Schema-Datei: xbeteiligung-kommunaleBauleitplanung.xsd</b>				
Initiierung eines Beteiligungsverfahrens im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung	0401	Diese Nachricht wird an die Behörde versendet, die ein neues Beteiligungsverfahren im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung durchführen soll. Sie enthält die zur Anlage des Beteiligungsverfahrens notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 58</a>
kommunal.Aktualisieren.0402	0402	Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zur Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 59</a>
kommunal.Loeschen.0409	0409	Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zum Löschen des Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 59</a>
kommunal.Initiieren.OK.0411	0411	Quittierungsnachricht einer erfolgreichen Initiierung des Beteiligungsverfahrens	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 62</a>
kommunal.Aktualisieren.OK.0412	0412	Quittierungsnachricht einer erfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 63</a>
kommunal.Loeschen.OK.0419	0419	Diese Quittierungsnachricht wird nach einem erfolgreichen Löscheversuch einer Beteiligung versendet.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 63</a>
kommunal.Initiieren.NOK.0421	0421	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens an das Planungsportal gesendet.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 62</a>

Bezeichnung	Nr.	Beschreibung	Dienst	Seite
kommunal.Aktualisieren.NOK.0422	0422	Negative Quittierungsnachricht einer miss-erfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 63</a>
kommunal.Loeschen.NOK.0429	0429	Negative Quittierungsnachricht einer miss-erfolgten Löschung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der kommunalen Bauleitplanung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 64</a>
kommunal.Information.Initiiert.0451	0451	Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die Informationen zu einem neuen Beteiligungsverfahren der kommunalen Bauleitplanung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Stellungnehmer	<a href="#">Seite 60</a>
kommunal.Information.Aktualisiert.0452	0452	Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die aktualisierte Informationen zu einem Beteiligungsverfahren der kommunalen Bauleitplanung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Stellungnehmer	<a href="#">Seite 60</a>
kommunal.Information.Geloescht.0459	0459	Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die zum Löschen (z. B. bei irrtümlicher Anlage) eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Stellungnehmer	<a href="#">Seite 61</a>
kommunal.Information.Initiiert.OK.0461	0461	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Initiierung eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 64</a>
kommunal.Information.Aktualisiert.OK.0462	0462	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 65</a>
kommunal.Information.Geloescht.OK.0469	0469	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 66</a>
kommunal.Information.Initiiert.NOK.0471	0471	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 65</a>
kommunal.Information.Aktualisiert.NOK.0472	0472	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 66</a>
kommunal.Information.Geloescht.NOK.0479	0479	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der kommunalen Bauleitplanung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 67</a>
<b>Schema-Datei: <code>xbeteiligung-planfeststellung.xsd</code></b>				
Initiierung eines Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Planfeststellung	0201	Diese Nachricht wird an die Behörde versendet, die ein neues Beteiligungsverfahren im Rahmen der Planfeststellung durchführen soll. Sie enthält die zur Anlage des Beteiligungsverfahrens notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 80</a>
planfeststellung.Aktualisieren.0202	0202	Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zur Aktualisierung des Beteiligungs-	xbeteiligung12Planungsbehoerde2Beteiligung	<a href="#">Seite 81</a>

Bezeichnung	Nr.	Beschreibung	Dienst	Seite
		verfahrens der Planfeststellung notwendigen Metadaten.	ungDurchfuehrendeBehoerde	
planfeststellung. Loeschen.0209	0209	Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zum Löschen des Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 81</a>
planfeststellung. Initiieren.OK.0211	0211	Quittierungsnachricht einer erfolgreichen Initiierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Planfeststellung	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 83</a>
planfeststellung. Aktualisieren.OK.0212	0212	Quittierungsnachricht einer erfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Planfeststellung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 84</a>
planfeststellung. Loeschen.OK.0219	0219	Diese Quittierungsnachricht wird nach einem erfolgreichen Lösversuch einer Beteiligung versendet.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 85</a>
planfeststellung. Initiieren.NOK.0221	0221	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens an das Planungsportal gesendet.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 84</a>
planfeststellung. Aktualisieren.NOK.0222	0222	Negative Quittierungsnachricht einer miss erfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Planfeststellung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 85</a>
planfeststellung. Loeschen.NOK.0229	0229	Negative Quittierungsnachricht einer miss erfolgten Löschung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Planfeststellung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 86</a>
planfeststellung. Information.Initiiert.0251	0251	Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die Informationen zu einem neuen Beteiligungsverfahren der Planfeststellung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Stellungnehmer	<a href="#">Seite 82</a>
planfeststellung. Information. Aktualisiert.0252	0252	Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die aktualisierte Informationen zu einem Beteiligungsverfahren der Planfeststellung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Stellungnehmer	<a href="#">Seite 82</a>
planfeststellung. Information. Geloescht.0259	0259	Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die zum Löschen (z.B. bei irrtümlicher Anlage) des Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Stellungnehmer	<a href="#">Seite 83</a>
planfeststellung. Information.Initiiert.OK.0261	0261	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Initiierung eines Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 86</a>
planfeststellung. Information. Aktualisiert.OK.0262	0262	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 87</a>
planfeststellung. Information. Geloescht.OK.0269	0269	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 88</a>

Bezeichnung	Nr.	Beschreibung	Dienst	Seite
planfeststellung.Information.Initiiert.NOK.0271	0271	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 87</a>
planfeststellung.Information.Aktualisiert.NOK.0272	0272	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 87</a>
planfeststellung.Information.Geloescht.NOK.0279	0279	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der Planfeststellung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 88</a>
<b>Schema-Datei: xbeteiligung-raumordnung.xsd</b>				
Initiierung eines Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Raumordnung	0301	Diese Nachricht wird an die Behörde versendet, die ein neues Beteiligungsverfahren im Rahmen der Raumordnung durchführen soll. Sie enthält die zur Anlage des Beteiligungsverfahrens notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 69</a>
raumordnung.Aktualisieren.0302	0302	Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zur Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens der Raumordnung notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 70</a>
raumordnung.Loeshen.0309	0309	Diese Nachricht wird an die, die Beteiligung durchführende, Behörde versendet und enthält die zum Löschen des Beteiligungsverfahrens der Raumordnung notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 70</a>
raumordnung.Initiieren.OK.0311	0311	Quittierungsnachricht einer erfolgreichen Initiierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Raumordnung	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 73</a>
raumordnung.Aktualisieren.OK.0312	0312	Quittierungsnachricht einer erfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Raumordnung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 74</a>
raumordnung.Loeshen.OK.0319	0319	Diese Quittierungsnachricht wird nach einem erfolgreichen Lösversuch einer Beteiligung versendet.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 74</a>
raumordnung.Initiieren.NOK.0321	0321	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens an das Planungsportal gesendet.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 73</a>
raumordnung.Aktualisieren.NOK.0322	0322	Negative Quittierungsnachricht einer miss erfolgten Aktualisierung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Raumordnung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 74</a>
raumordnung.Loeshen.NOK.0329	0329	Negative Quittierungsnachricht einer miss erfolgten Löschung des Beteiligungsverfahrens im Rahmen der Raumordnung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde	<a href="#">Seite 75</a>
raumordnung.Information.Initiiert.0351	0351	Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die Informationen zu einem neuen Beteiligungsverfahren der Raumordnung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Stellungnehmer	<a href="#">Seite 71</a>

Bezeichnung	Nr.	Beschreibung	Dienst	Seite
raumordnung. Information. Aktualisiert.0352	0352	Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die aktualisierte Informationen zu einem Beteiligungsverfahren der Raumordnung.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Stellungnehmer	<a href="#">Seite 71</a>
raumordnung. Information. Geloescht.0359	0359	Diese Nachricht wird an ein Beteiligungsportal versendet und enthält die zum Löschen (z. B. bei irrtümlicher Anlage) des Beteiligungsverfahrens der Raumordnung notwendigen Metadaten.	xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Stellungnehmer	<a href="#">Seite 72</a>
raumordnung. Information.Initiiert.OK.0361	0361	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Initiierung eines Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 75</a>
raumordnung. Information. Aktualisiert.OK. 0362	0362	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 76</a>
raumordnung. Information. Geloescht.OK. 0369	0369	Diese Quittierungsnachricht wird nach einer erfolgreichen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 77</a>
raumordnung. Information.Initiiert.NOK.0371	0371	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Initiierung des Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 76</a>
raumordnung. Information. Aktualisiert.NOK. 0372	0372	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Aktualisierung eines Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 77</a>
raumordnung. Information. Geloescht.NOK. 0379	0379	Diese negative Quittierungsnachricht wird nach einer erfolglosen Löschung eines Beteiligungsverfahrens der Raumordnung von einem Beteiligungsportal gesendet.	xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde	<a href="#">Seite 78</a>

## A.2 Die Codelisten von XBeteiligung

Codelisten und die Methodik zur Verwendung von Codelisten sind von grundlegender Bedeutung bei der Entwicklung von Spezifikationen zur Datenübermittlung. Codelisten sollen überall da Verwendung finden, wo eine eindeutige Darstellung der für eine konkrete Datenübermittlung relevanten Sachverhalte erforderlich ist. Mit dem XÖV-Standardisierungsrahmen werden den Standardisierungsvorhaben konkrete Hilfsmittel in Form von Regelungen, Bausteinen, Werkzeugen und Infrastrukturkomponenten zur Abbildung, Bereitstellung und Verwendung von Codelisten im eigenen Standardisierungsvorhaben an die Hand gegeben, die in den folgenden Abschnitten im Detail dargestellt sind.

### A.2.1 Codelisten

In diesem Abschnitt sind die in XBeteiligung verwendeten Codelisten und ihre Inhalte aufgeführt.

#### A.2.1.1 Übersicht

In der nachstehenden Tabelle werden die folgenden Informationen dargestellt:

##### Codeliste

Alle in XBeteiligung genutzten Codelisten in alphabetischer Reihenfolge, die in mindestens einem Code-Datentyp genutzt werden (Typ der Codelistennutzung 1 bis 3).

##### Version

Die Version der Codeliste.

##### Code-Datentyp(en)

Die die jeweilige Codeliste nutzenden Code-Datentypen.\*

Die Namen der Code-Datentypen und der Codelisten stellen Links zu den jeweiligen Detail-Abschnitten dar.

Codeliste	Version	Code-Datentyp(en)
Abwägungsvorschlag	1.0	Code.Abwaegungsvorschlag
Art der Rückmeldung	1.0	Code.ArtDerRueckmeldung
Art der Stellungnahme	1.0	Code.ArtDerStellungnahme
Fehlerart	1.0	Code.Fehlerart
Planart Kommunal	--	Code.PlanartKommunal
Planart Planfeststellung	--	Code.PlanartPlanfeststellung
Planart Raumordnung	--	Code.PlanartRaumordnung
Priorität der Stellungnahme	1.0	Code.PrioritaetDerStellungnahme
Rolle	1.0	Code.Rolle
Status der Stellungnahme	1.0	Code.StatusDerStellungnahme
Status des Datums	1.0	Code.Datumsstatus
Verfahrensart Kommunal	1.0	Code.VerfahrensartKommunal
Verfahrensart Planfeststellung	1.0	Code.VerfahrensartPlanfeststellung
Verfahrensart Raumordnung	1.0	Code.VerfahrensartRaumordnung
Verfahrensschritt Planfeststellung	--	Code.VerfahrensschrittPlanfeststellung
Verfahrensschritt Raumordnung	--	Code.VerfahrensschrittRaumordnung
Verfahrensschritt kommunal	--	Code.VerfahrensschrittKommunal
Verfahrensteilschritt	--	Code.Verfahrensteilschritt
Verfahrensunterlagetyp	--	Code.Verfahrensunterlagetyp
XBeteiligung-Nachrichten	1.2	Code.XBeteiligungNachrichten
Zuordnung	1.0	Code.Zuordnung

\* Sofern in der Spalte „Code-Datentyp(en)“ kein Eintrag vorhanden ist, bedeutet dies, dass der Standard die jeweilige Codeliste verwendet und dokumentieren möchte. Der die Codeliste nutzende Code-Datentyp ist jedoch nicht im Standard spezifiziert.

## A.2.1.2 Details

### A.2.1.2.1 Abwägungsvorschlag

Vorschläge für das Ergebnis der Abwägung.

#### A.2.1.2.1.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Abwägungsvorschlag
Name (kurz)	Abwägungsvorschlag
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:abwaegungsvorschlag
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.1.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1000	Der Stellungnahme wird gefolgt.
2000	Der Stellungnahme wurde bereits gefolgt.
3000	Der Stellungnahme wird nicht gefolgt.
4000	Die Stellungnahme wird im Arbeitskreis behandelt.
5000	Die Stellungnahme wird zur Kenntnis genommen.

### A.2.1.2.2 Art der Rückmeldung

Gewünschte Art der Rückmeldung eines Nutzers der eine Stellungnahme getätigt hat.

#### A.2.1.2.2.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Art der Rückmeldung
Name (kurz)	Art der Rückmeldung
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:artderrueckmeldung
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.2.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1000	E-Mail
2000	Post

### A.2.1.2.3 Art der Stellungnahme

Auswahl der Art der abgegebenen Stellungnahme.

#### A.2.1.2.3.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Art der Stellungnahme
Name (kurz)	Art der Stellungnahme
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:artderstellungnahme
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.3.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1000	anonym
2000	namentlich
9999	sonstiges

#### A.2.1.2.4 Fehlerart

Fehlerarten, die in einer Quittierungsnachricht übermittelt werden.

##### A.2.1.2.4.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Fehlerart
Name (kurz)	Fehlerart
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codelist:fehlerart
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

##### A.2.1.2.4.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1000	Information
2000	Warnung
3000	Fehler

### A.2.1.2.5 Planart Kommunal

Art der Planung nach BauGB

#### A.2.1.2.5.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Planart in der kommunalen Bauplanung
Name (kurz)	Planart Kommunal
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:planartkommunal
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	unbestimmt

### A.2.1.2.6 Planart Planfeststellung

Art der Planung in der Planfeststellung. Die Codeliste enthält bisher nur einen Platzhalter, bis fachlich geklärt ist, ob unterschiedliche Verfahrensschritte in der Planfeststellung durch den Standard unterstützt werden müssen.

#### A.2.1.2.6.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Planart in der Planfeststellung
Name (kurz)	Planart Planfeststellung
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:planartplanfeststellung
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	unbestimmt

### A.2.1.2.7 Planart Raumordnung

Art der Planung in der Raumordnung

#### A.2.1.2.7.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Planart in der Raumordnung
Name (kurz)	Planart Raumordnung
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:planartraumordnung
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	unbestimmt

### A.2.1.2.8 Priorität der Stellungnahme

Auswahl der Priorität der Stellungnahme

#### A.2.1.2.8.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Priorität der Stellungnahme
Name (kurz)	Priorität der Stellungnahme
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:prioritaetderstellungnahme
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.8.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1	A-Punkt
2	B-Punkt
3	nicht vergeben

### A.2.1.2.9 Rolle

Liste der Rollen, die am Vorhaben beteiligten Akteure zusätzlich annehmen können.

#### A.2.1.2.9.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Rolle eines Akteurs
Name (kurz)	Rolle
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:rolle
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.9.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1000	Träger des Verfahrens

### A.2.1.2.10 Status der Stellungnahme

Auswahl des Status einer Stellungnahme

#### A.2.1.2.10.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Status der Stellungnahme
Name (kurz)	Status der Stellungnahme
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:statusderstellungnahme
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.10.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1000	neue Stellungnahme
2000	in Bearbeitung befindliche Stellungnahme
3000	Stellungnahme wurde bearbeitet
4000	Schlussmitteilung einer Stellungnahme wurde versendet

### A.2.1.2.11 Status des Datums

Auswahl des Status eines Datums.

#### A.2.1.2.11.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Status des Datums
Name (kurz)	Status des Datums
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:datumsstatus
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.11.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1000	initial prognostiziert
1200	prognostiziert
1300	berechnet
2000	berechnet
3000	geplant
4000	stattgefunden

### A.2.1.2.12 Verfahrensart Kommunal

Auswahl der Verfahrensart Kommunale Bauleitplanung

#### A.2.1.2.12.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Verfahrensart Kommunale Bauleitplanung
Name (kurz)	Verfahrensart Kommunal
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensartkommunal
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.12.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1000	normales Verfahren
1100	vereinfachtes Verfahren, § 13 BauGB
1200	Bebauungsplan der Innenentwicklung, § 13a BauGB
1300	Einbeziehung von Außenbereichsflächen in das beschleunigte Verfahren, § 13b BauGB

### A.2.1.2.13 Verfahrensart Planfeststellung

Auswahl der Verfahrensart Planfeststellung. Die Codeliste enthält bisher nur einen Platzhalter, bis fachlich geklärt ist, ob unterschiedliche Verfahrensschritte in der Planfeststellung durch den Standard unterstützt werden müssen.

#### A.2.1.2.13.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Verfahrensart Planfeststellung
Name (kurz)	Verfahrensart Planfeststellung
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensartplanfeststellung
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.13.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1000	Planfeststellung

### A.2.1.2.14 Verfahrensart Raumordnung

Auswahl der Verfahrensart Raumordnung

#### A.2.1.2.14.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Verfahrensart Raumordnung
Name (kurz)	Verfahrensart Raumordnung
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensartraumordnung
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.14.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
1000	Änderung
2000	Teilfortschreibung
3000	Neuaufstellung
4000	Gesamtfortschreibung
5000	Aktualisierung
6000	Neubekanntmachung

### A.2.1.2.15 Verfahrensschritt Planfeststellung

Codeliste für Verfahrensschritte in der Planfeststellung. Die Codeliste enthält bisher nur einen Platzhalter, bis fachlich geklärt ist, ob unterschiedliche Verfahrensschritte in der Planfeststellung durch den Standard unterstützt werden müssen.

#### A.2.1.2.15.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Verfahrensschritt Planfeststellung
Name (kurz)	Verfahrensschritt Planfeststellung
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensschrittplanfeststellung
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	unbestimmt

### A.2.1.2.16 Verfahrensschritt Raumordnung

Codeliste für Verfahrensschritte in der Raumordnung

#### A.2.1.2.16.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Verfahrensschritt Raumordnung
Name (kurz)	Verfahrensschritt Raumordnung
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensschrittraumordnung
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	unbestimmt

### A.2.1.2.17 Verfahrensschritt kommunal

Codeliste für Verfahrensschritte in der kommunalen Bauleitplanung

#### A.2.1.2.17.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Verfahrensschritt in der kommunalen Bauleitplanung
Name (kurz)	Verfahrensschritt kommunal
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensschrittkommunal
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	unbestimmt

### A.2.1.2.18 Verfahrensteilschritt

Codeliste für Verfahrensteilschritte

#### A.2.1.2.18.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Verfahrensteilschritt
Name (kurz)	Verfahrensteilschritt
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensteilschritt
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	unbestimmt

### A.2.1.2.19 Verfahrensunterlagetyp

Typen bzw. Arten der Unterlagen zum Verfahren

#### A.2.1.2.19.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Verfahrensunterlagetyp
Name (kurz)	Verfahrensunterlagetyp
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:verfahrensunterlagetyp
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	unbestimmt

### A.2.1.2.20 XBeteiligung-Nachrichten

Codeliste der Bezeichnungen aller XBeteiligung-Nachrichten.

#### A.2.1.2.20.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	XBeteiligung-Nachrichten
Name (kurz)	XBeteiligung-Nachrichten
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codeliste:xbeteiligung-nachrichten
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.2

#### A.2.1.2.20.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
0201	planfeststellung.Initiieren.0201
0202	planfeststellung.Aktualisieren.0202
0209	planfeststellung.Loeshen.0209
0211	planfeststellung.Initiieren.OK.0211
0212	planfeststellung.Aktualisieren.OK.0212
0219	planfeststellung.Loeshen.OK.0219
0221	planfeststellung.Initiieren.NOK.0221
0222	planfeststellung.Aktualisieren.NOK.0222
0229	planfeststellung.Loeshen.NOK.0229
0251	planfeststellung.Information.Initiiert.0251
0252	planfeststellung.Information.Aktualisiert.0252
0259	planfeststellung.Information.Geloeshet.0259
0261	planfeststellung.Information.Initiiert.OK.0261
0262	planfeststellung.Information.Aktualisiert.OK.0262
0269	planfeststellung.Information.Geloeshet.OK.0269
0271	planfeststellung.Information.Initiiert.NOK.0271
0272	planfeststellung.Information.Aktualisiert.NOK.0272
0279	planfeststellung.Information.Geloeshet.NOK.0279
0301	raumordnung.Initiieren.0301
0302	raumordnung.Aktualisieren.0302
0309	raumordnung.Loeshen.0309
0311	raumordnung.Initiieren.OK.0311
0312	raumordnung.Aktualisieren.OK.0312
0319	raumordnung.Loeshen.OK.0319
0321	raumordnung.Initiieren.NOK.0321
0322	raumordnung.Aktualisieren.NOK.0322
0329	raumordnung.Loeshen.NOK.0329
0351	raumordnung.Information.Initiiert.0351
0352	raumordnung.Information.Aktualisiert.0352
0359	raumordnung.Information.Geloeshet.0359
0361	raumordnung.Information.Initiiert.OK.0361
0362	raumordnung.Information.Aktualisiert.OK.0362
0369	raumordnung.Information.Geloeshet.OK.0369

<b>code (Code)</b>	<b>beschreibung (Beschreibung)</b>
0371	raumordnung.Information.Initiiert.NOK.0371
0372	raumordnung.Information.Aktualisiert.NOK.0372
0379	raumordnung.Information.Geloescht.NOK.0379
0401	kommunal.Initiieren.0401
0402	kommunal.Aktualisieren.0402
0409	kommunal.Loeschen.0409
0411	kommunal.Initiieren.OK.0411
0412	kommunal.Aktualisieren.OK.0412
0419	kommunal.Loeschen.OK.0419
0421	kommunal.Initiieren.NOK.0421
0422	kommunal.Aktualisieren.NOK.0422
0429	kommunal.Loeschen.NOK.0429
0451	kommunal.Information.Initiiert.0451
0452	kommunal.Information.Aktualisiert.0452
0459	kommunal.Information.Geloescht.0459
0461	kommunal.Information.Initiiert.OK.0461
0462	kommunal.Information.Aktualisiert.OK.0462
0469	kommunal.Information.Geloescht.OK.0469
0471	kommunal.Information.Initiiert.NOK.0471
0472	kommunal.Information.Aktualisiert.NOK.0472
0479	kommunal.Information.Geloescht.NOK.0479
0701	stellungnahme.Neuabgegeben.0701
0702	stellungnahme.Aktualisiert.0702
0709	stellungnahme.Geloescht.0709
0711	stellungnahme.Neuabgegeben.OK.0711
0712	stellungnahme.Aktualisiert.OK.0712
0719	stellungnahme.Geloescht.OK.0719
0721	stellungnahme.Neuabgegeben.NOK.0721
0722	stellungnahme.Aktualisiert.NOK.0722
0729	stellungnahme.Geloescht.NOK.0729
0750	stellungnahme.Aufforderung.0750
0760	stellungnahme.Aufforderung.OK.0760
0770	stellungnahme.Aufforderung.NOK.0770
1001	starttermin.Bestaetigung.1001
1011	starttermin.Bestaetigung.OK.1011
1021	starttermin.Bestaetigung.NOK.1021

### A.2.1.2.21 Zuordnung

Liste der fachlichen Zuordnungen von Stellungnahmen

#### A.2.1.2.21.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Zuordnung
Name (kurz)	Zuordnung
Kennung	urn:xoev-de:xleitstelle:codelist:zuordnung
Herausgeber	XLeitstelle (XLeitstelle)
Version	1.0

#### A.2.1.2.21.2 Daten

code (Code)	beschreibung (Beschreibung)
0100	Grundlagen und Verfahrensablauf
0200	Anlass und Ziel der Planung
0300	Planerische Rahmenbedingung
0310	Raumordnung und Landesplanung
0311	Flächennutzungsplan
0312	Landschaftsprogramm
0320	Andere rechtlich beachtliche Tatbestände
0321	Bestehende Bebauungspläne
0322	Baumschutz
0323	Denkmalschutz
0324	Gesetzlich geschützte Biotop
0325	Kampfmittelverdachtsflächen
0326	Landschaftsschutzgebiet
0330	Angaben zum Bestand
0400	Umweltbericht
0500	Planinhalt und Abwägung
0510	Straßenverkehrsflächen
0520	Öffentliche Grünfläche - Spielplatz
0530	Wasserflächen
0540	Immisionsschutz
0550	Oberflächenentwässerung
0560	Schmutzwasserentsorgung
0570	Maßnahmen des Naturschutzes und der Landschaftspflege
0571	Erhaltungsgebot
0572	Anpflanzungsgebot und Art der Begrünung
0600	Maßnahmen zur Verwirklichung
0700	Aufhebung bestehender Pläne
0800	Flächen- und Kostenangaben
0810	Flächenangaben
0820	Kostenangaben



## A.3 Eingebundene externe Modelle

Folgende externe Modelle werden in dieser Spezifikation verwendet und sind auf den XÖV-Webseiten (siehe <http://www.xoev.de/de/produkte>) oder im XRepository (siehe <http://www.xrepository.de>) veröffentlicht:

### A.3.1 XBau-Kernmodul

XBau-Kernmodul; Version 1.2.1

Folgende Datentypen aus dem externen Modell werden in dieser Spezifikation verwendet:

- Anschrift
- Code.XBau-MimeType
- GeoreferenzierteFlaeche
- GeoreferenzierteLinie
- GeoreferenziertePunkte
- Kommunikation
- MetadatenAnhang
- NameNatuerlichePerson
- Organisation

### A.3.2 XOEV-Bibliothek

XOEV-Bibliothek; Fassung 2022-12-15

Folgende Datentypen aus dem externen Modell werden in dieser Spezifikation verwendet:

- Code
- Nachricht.G2GType
- datatypeC
- datatypeC

## A.4 OSCI–Transport-Profil XBeteiligung

Es sind die Regeln aus dem Transportprofil des XBau-Kernmoduls zu verwenden.

Sie sind dem Anhang IV.C OSCI-Transportprofil der Spezifikation des XBau-Kernmodul in der hier eingebundenen Version (siehe [Abschnitt A.3.1 auf Seite 131](#)) zu entnehmen (abrufbar unter <https://www.xrepository.de/details/urn:xoev-de:bm:standard:xbau-kernmodul>).

Abweichend von der dort in Tabelle IV.C.1 Nr. 11 getroffenen Festlegung, ist als id-Attribut des Inhaltsdatencontainers (Content-Container) "XBETEILIGUNG\_DATA" anzugeben.

## A.5 DVDV-unterstützte Dienste und WSDL-Vorlagedateien

Dieser Anhang stellt die zur produktiven Nutzung vorgesehenen Dienste in XBeteiligung dar. In der [Tabelle A.1 auf Seite 133](#) sind in jeder Zeile Informationen zu einem Dienst dargestellt. Diese bestehen aus

### WSDL-Vorlagedatei

Diese Spalte enthält die Namen der Dienste und der WSDL-Vorlagedateien. Alle Vorlagedateien weisen das Präfix `xbeteiligung` mit konkatenierter Versionsnummer auf, um schon auf Dateiebene zwischen Vorlagedateien verschiedener Versionen unterscheiden zu können und dadurch Fehler im Umgang mit Vorlagedateien zu vermeiden.

### Leistungserbringer

Dieser Spalte enthält den Diensteanbieter, also die Organisationseinheit, die die in dem Dienst enthaltene Nachrichten empfängt.

### Nachrichten

Diese Spalte führt die Nachrichten auf, die dem Dienst zugeordnet sind. Ein Nachrichtentyp ist dabei immer genau einem Dienst zugeordnet, so dass eine 1:1-Zuordnung zwischen WSDL-Vorlagedateien und Nachrichtentypen besteht.

**Tabelle A.1. WSDL-Vorlagedateien für das Release 1.2**

Namespace: <a href="https://www.xleitstelle.de/xbeteiligung/12">https://www.xleitstelle.de/xbeteiligung/12</a>		
URI für die Vorlagedateien: <a href="https://www.xleitstelle.de/xbeteiligung/12/&lt;dateiname&gt;">https://www.xleitstelle.de/xbeteiligung/12/&lt;dateiname&gt;</a>		
WSDL Vorlagedatei	Leistungserbringer	Nachrichten
<code>xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Planungsbehoerde.wsdl</code>	Planungsportal	Nachrichten von Beteiligung durchführenden Behörden an Planungsbehörden <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0211</li> <li>• 0212</li> <li>• 0219</li> <li>• 0221</li> <li>• 0222</li> <li>• 0229</li> <li>• 0311</li> <li>• 0312</li> <li>• 0319</li> <li>• 0321</li> <li>• 0322</li> <li>• 0329</li> <li>• 0411</li> <li>• 0412</li> <li>• 0419</li> <li>• 0421</li> <li>• 0422</li> <li>• 0429</li> <li>• 0701</li> <li>• 0702</li> <li>• 0709</li> <li>• 1011</li> <li>• 1021</li> </ul>
<code>xbeteiligung12BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde2Stellungnehmer.wsdl</code>	Beteiligungsportal und Beteiligungsfachverfahren	Nachrichten von Beteiligung durchführenden Behörden an Stellungnehmer <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0251</li> </ul>

Namespace: <a href="https://www.xleitstelle.de/xbeteiligung/12">https://www.xleitstelle.de/xbeteiligung/12</a>		
URI für die Vorlagedateien: <a href="https://www.xleitstelle.de/xbeteiligung/12/&lt;dateiname&gt;">https://www.xleitstelle.de/xbeteiligung/12/&lt;dateiname&gt;</a>		
WSDL Vorlagedatei	Leistungserbringer	Nachrichten
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0252</li> <li>• 0259</li> <li>• 0351</li> <li>• 0352</li> <li>• 0359</li> <li>• 0451</li> <li>• 0452</li> <li>• 0459</li> </ul>
<b>xbeteiligung12Planungsbehoerde2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde.wsd1</b>	Beteiligungsportale und Beteiligungsfachverfahren	<p>Nachrichten von Planungsbehörden an Beteiligung durchführende Behörden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0201</li> <li>• 0202</li> <li>• 0209</li> <li>• 0301</li> <li>• 0302</li> <li>• 0309</li> <li>• 0401</li> <li>• 0402</li> <li>• 0409</li> <li>• 0711</li> <li>• 0712</li> <li>• 0719</li> <li>• 0721</li> <li>• 0722</li> <li>• 0729</li> <li>• 1001</li> </ul>
<b>xbeteiligung12Stellungnehmer2BeteiligungDurchfuehrendeBehoerde.wsd1</b>	Beteiligungsportale und Beteiligungsfachverfahren	<p>Nachrichten zwischen Stellungnehmern und Beteiligung durchführenden Behörden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0261</li> <li>• 0262</li> <li>• 0269</li> <li>• 0271</li> <li>• 0272</li> <li>• 0279</li> <li>• 0361</li> <li>• 0362</li> <li>• 0369</li> <li>• 0371</li> <li>• 0372</li> <li>• 0379</li> <li>• 0461</li> <li>• 0462</li> <li>• 0469</li> <li>• 0471</li> <li>• 0472</li> <li>• 0479</li> </ul>