



# Herzlich willkommen zum xdomea-Anwender-Workshop!

Bitte beachten Sie folgende Punkte:

- Mikrofon bitte auf stumm schalten und Videoanzeige ausschalten.
- Fragen und Rückmeldungen – auch zu technischen Aspekten – können über den Chat gestellt werden. Ein Team von AG xdomea-Mitgliedern prüft den Chat auf Fragen und Rückmeldungen – diese werden ggf. sofort im Chat beantwortet, durch die AG xdomea-Mitglieder an den Vortragenden gerichtet oder zu einem späteren Zeitpunkt nach dem Workshop im Rahmen von FAQ durch die AG xdomea beantwortet.

# Anwender-Workshop xdomea

21.09.2023

AG xdomea des IT-Planungsrates



<b>1. Begrüßung</b>	09:00-09:05
<b>2. Aktuelle Informationen</b>	09:05-10:30
a. Änderungen in xdomea 3.1.0	
b. Planungen zu xdomea 4.0.0	
c. Kurzvorstellung XÖV-Suite	
<b>Pause</b>	10:30-10:45
<b>3. Anwendungsbeispiele und Möglichkeit des Austauschs zu aktuellen Projekten</b>	10:45-12:30 (mit Pause)
<b>4. Ausblick, offene Fragerunde und Feedback</b>	12:30-13:00



Koordinierungsstelle  
für IT-Standards



# Begrüßung

Ulla Dreger - Dataport  
Leiterin der AG xdomea

# xdomea – Änderungen in xdomea 3.1.0

Dr. Andreas Mayer - ITOB GmbH  
AG xdomea



### xdomea 3.1.0

(vgl. [https://www.xrepository.de/details/urn:xoev-de:xdomea:kosit:standard:xdomea\\_3.1.0#version](https://www.xrepository.de/details/urn:xoev-de:xdomea:kosit:standard:xdomea_3.1.0#version))

- Umsetzung eines technischen Issues zur Nachricht 0511 (Aussonderung.AktenplanZurBewertung.0511)
- Umstellung auf die aktuelle XÖV-Konfiguration 3.0.0
- Referenzen auf xdomea-XML-Schemata aktualisiert (ausschließlich Verweis auf die XML-Schemata im XRepository)
- Redaktionelle Klarstellungen

Details dazu finden sich in Abschnitt I.1 der Spezifikation zu xdomea 3.1.0.



Koordinierungsstelle  
für IT-Standards



# xdomea – Planungen zur Version 4.0.0

## Harmonisierung der Standard-Inhalte

Dr. Andreas Mayer - ITOB GmbH  
AG xdomea



xdomea



Koordinierungsstelle  
für IT-Standards

# Planungen zur Version 4.0.0 von xdomea

- Änderungsantrag 147: Multiplizitäten zum Element AnwendungsspezifischeErweiterung vereinheitlichen
- Änderungsantrag 144: Vereinheitlichung von ID, UUID, IDSGO
- Änderungsantrag 25: Einbindung von Codelisten überprüfen
- Änderungsantrag 8: Versionierung von Codelisten
- Änderungsantrag 142: Beschreibungen zu Code-4-Datentypen erweitern
- Auswertung der Rückmeldungen aus verschiedenen Arbeitsgruppen (z. B. AG xdomea:Verwaltung, nestor AG)
- Ziel: Hohe Stabilität des Standards
- Veröffentlichung neuer Hauptversionen erfolgt nach dem Pre-Release-Prinzip mit öffentlicher Beteiligung

# xdomea – Planungen zur Version 4.0.0

## XÖV-Rahmenwerk

Antje Duske - ]init[ AG für digitale Kommunikation  
AG xdomea



- Änderungsantrag 143: XÖV-Basisnachricht integrieren
  - Prüfung durch die AG xdomea, ob der XÖV-Datentyp Nachricht.G2GType im Ganzen, in Teilen oder gar nicht im Standard xdomea verwendet werden kann.
  - Nachricht.G2GType (XÖV-Bibliothek, Fassung vom 15.12.2022, ab Seite 15): *„Die XÖV-Basisnachricht legt die Grundstruktur von XÖV-Nachrichten fest. Sie beinhaltet Angaben zur eindeutigen Identifikation der Nachricht, des Autors und des Lesers (Routinginformationen), sowie zum Standard und dem eingesetzten Fachverfahren.“*
  - Inkludierte Datentypen: Identifikation.NachrichtType, UUID, BehoerdeType, KommunikationType, Code.Kommunikation.KanalType, Code.VerzeichnisdienstType (Stand 18.09.2023 mit folgenden Diensten: DVDV, DVDV FitConnect, IDA-BHVZ, SAFE)
  - Weitere Informationen siehe <https://www.xoev.de/xoev/xoev-produkte/xoev-basisnachricht-22911>



- Änderungsantrag 27: Einschränkung von UUIDs
  - Prüfung durch die AG xdomea, ob für UUIDs eine Einschränkung auf einen bestimmten Typ / bestimmte Typen vorgegeben werden muss oder ob keine Einschränkung notwendig ist.
- Änderungsantrag 127: Strikteres Muster für UUID
  - Prüfung durch die AG xdomea, ob die UUID strikter spezifiziert sein sollte und auf bestimmte Versionen einschränkt. Ebenso soll auf die RFC 4122 verwiesen werden.
- Für beide Änderungsanträge
  - UUID (XÖV-Bibliothek, Fassung vom 15.12.2022, Seite 18, Teil der XÖV-Basisnachricht):  
*„Ein „Universally Unique Identifier (UUID)“ entsprechend rfc4122.“*

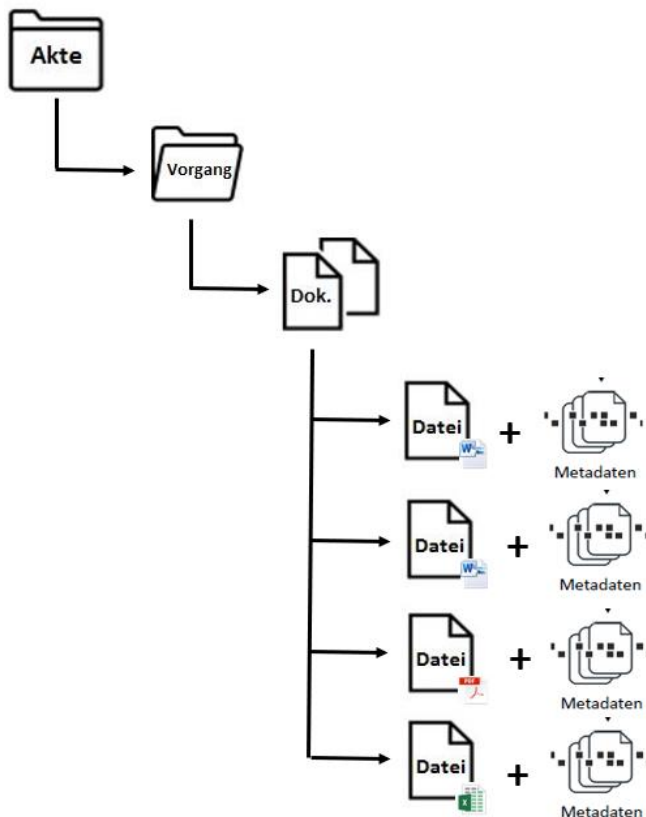
# xdomea – Planungen zur Version 4.0.0

## Differenzen zwischen Schriftgutstruktur in xdomea und in E-Akte-Systemen

Stefanie Busch – Bundesarchiv (Referat B 5)

AG xdomea

# Abbildung von Schriftstückmetadaten über xdomea



- In einigen E-Akte-Systemen fungiert das Dokument nur als logischer Container, welcher wiederum 1-n Schriftstücke enthalten kann
- Schriftstücke sind weder Versionen noch Anlagen des "Hauptdokumentes" und können hingegen selbst versioniert werden
- Schriftstücke werden über eigene Metadaten abgebildet

→ Es wird gegenwärtig geprüft, wie man diese Metadaten über xdomea abbilden kann.

# xdomea – Planungen zur Version 4.0.0

Annotationen, Notizen und Geschäftsgänge: Abbildung in xdomea und Empfehlungen für die Aussonderung

Kirsten Noetzel - Landschaftsverband Westfalen-Lippe (LWL), LWL-Archivamt für Westfalen  
AG xdomea



# Annotationen, Notizen und Geschäftsgänge: Abbildung in xdomea und Empfehlungen für die Aussonderung (Sachstand und mögliche Lösungsoptionen)

## Annotationen

- ein zusätzliches neues Dateiojekt wird gebildet (PDF/A)
- annotierte Fassung als eigenes Dokument
- annotierte Fassung als Anlage

## Notizen

- als Metadatum unter „Anwendungsspezifische Erweiterung“
- eigenes Dateiojekt neues Dokument in die Aussonderungsportion
- eigenes Dateiojekt als neue Anlage in die Aussonderungsportion

## Geschäftsgang- informationen als Metadatum

- Weichen die Metadatenstrukturen zu sehr ab, möglicherweise in „Anwendungsspezifische Erweiterung“
- Zu prüfen ob Aussonderung der Metadaten als neues Dateiojekt möglich ist

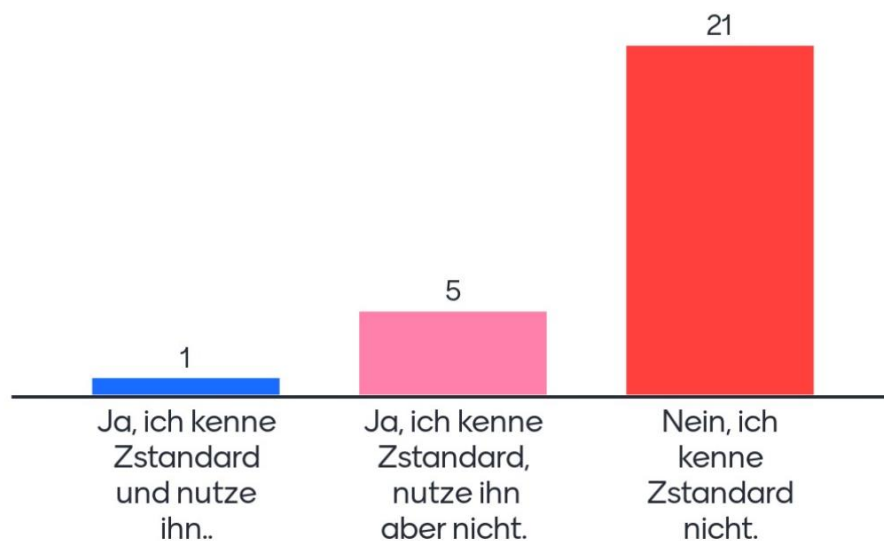
# xdomea – weitere Themen

Dr. Andreas Mayer – ITOB GmbH  
AG xdomea



- Änderungsantrag 148: Zstandard (zstd) als weiteres Kompressionsverfahren
  - Frage an die Teilnehmenden: Kennen Sie bzw. nutzen Sie Zstandard (zstd)?
  - Ergebnisse der Mentimeter-Umfrage:

Kennen bzw. nutzen Sie Zstandard (zstd) als Kompressionsverfahren?



Hinweis:

Die eine Nennung bei „Ja, ich kenne Zstandard und nutze ihn.“ war ein Versehen, es war die Antwort „Ja, ich kenne Zstandard, nutze ihn aber nicht.“ gemeint

Im Ergebnis wird bei den Befragten aktuell Zstandard nicht genutzt und die überwiegende Zahl der Teilnehmenden kennt Zstandard nicht.



- Änderungsantrag 153: Release-Zyklen von xdomea und XJustiz abgleichen

Regel-Herausgabe-Termin für XJustiz ist der 30.04. – Umsetzungsfrist ist 12 Monate, so dass ab jeweils 01.05. immer eine neue Version gültig ist.

Prüfung, inwieweit xdomea sich an die Gültigkeitsdaten von XJustiz anlehnen kann – d. h. jedoch nicht, dass es jährlich eine neue xdomea-Version gibt, neue Versionen würden sich aber an den XJustiz-Terminen orientieren



Koordinierungsstelle  
für IT-Standards



# DIN SPEC 32791

## Dokumenten-Fachverfahren-Integrations-Standard (DokuFIS)

Ulla Dreger - Dataport  
Leiterin der AG xdoma



# Ausgangssituation Verwaltungs-Digitalisierung

- Wichtige Bausteine bei der Digitalisierung der Verwaltung
  - Hygienefaktor E-Akte
  - Fachverfahrensschnittstellen
  - Bearbeitung von Anträgen aus Online-Diensten
- Standardisierter Ansatz zur Lösungskonzeption schafft Synergien
  - Standardisiertes Austauschformat für Datenstrukturen
  - Standardisierung anwendungsfallspezifischer Datenstrukturen
  - Aufsetzen auf technischen Standards

Schrift-  
gutobjekte:  
xdomea

FIM  
Stammdateninfor-  
mationen

Webservice  
REST  
CMIS ...



- DokuFIS und xdomea können sich gegenseitig ergänzen
- DokuFIS
  - Setzt auf dem Industriestandard CMIS auf
  - Konkretisiert den Transportweg, betrachtet bewusst nicht die Fachlichkeit
  - Pragmatischer Ansatz, der die Vorgaben des IT-PLR bewusst nicht betrachtet
  - Abstimmung Aktenstruktur und Prozesse zu jeder Schnittstelle notwendig
- xdomea
  - Hat Verwaltungsprozesse, Aktenstruktur und Metadaten im Fokus
  - Transportweg nicht festgelegt
  - XÖV-Tool unterstützt bei anwendungsspezifischer Profilierung



- Die mit der XÖV-Suite erstellten xdomea-Beispielnachrichten werden auf den FIM-Stamm- bzw. Referenzdatensätzen aufsetzen.
- Die AG xdomea wird Schulungen zur Profilierung anbieten und eine Handlungsanleitung veröffentlichen, um die Beispiel-Nachricht und die zugehörige Dokumentation bei Bedarf anzupassen.
- Bzgl. der technischen Umsetzung bleibt der xdomea-Standard flexibel.

# XÖV-Suite: Kurzvorstellung

Dr. Andreas Mayer – ITOB GmbH  
AG xdomea



- **Hauptfunktionen:**
  - **Erkundung** bestehender XÖV-Standards
  - **Profilierung** von XÖV-Standards einschließlich Erstellung der zugehörigen **Dokumentation** und **Beispielnachrichten**
  - **Validierung** von Nachrichten gegen den jeweils zugrundeliegenden Standard
  - **Hilfebereich** mit Quickstart, Anwenderdokumentation, Glossar, Kontakt, FAQ und Changelog
- **XÖV-Suite** wird von der **Koordinierungsstelle für IT-Standards** im Auftrag des IT-Planungsrats als sogenanntes **XÖV-Produkt** öffentlich betrieben und herausgegeben
- 2023: Grundlegende Erweiterungen
- 2024: Überführung in geregelten Betrieb

=> [Kurze Erläuterung der einzelnen Funktionsbereiche](#)



**Bereich zur Profilierung der Datentypen**

**Bereich zur Erkundung der in der XÖV-Suite veröffentlichten Standards**

**Bereich zur Profilierung der Nachrichten**

**Hauptbereich zur Profilierung**

**Bereich zur Generierung, Validierung und Visualisierung von Nachrichten**

**Hilfebereich**

**Bereich zur Generierung und Bearbeitung der Dokumentation zur erstellten Profilierung**

**Informationen zum geöffneten Profilierungsprojekt**

The screenshot shows the XÖV Suite web application interface. The top navigation bar is dark blue with the XÖV logo and four main menu items: Standard, Profilierung, Nachrichten, and Hilfe. Below this is a light blue secondary navigation bar with icons and labels for Home, Projekt, Datentypen, Nachrichtenstrukturen, and Dokumentation. The main content area is white and displays a breadcrumb trail: xdomea:OZG-Cloud / Nachrichten / xdomea:Abgabe.Abgabe.0401 / xdomea:Kopf. On the right side of the breadcrumb trail are a green checkmark icon, the word 'SPEICHERN', and two circular arrows. The left sidebar contains a search bar and a tree view of the project structure, with 'Kopf' selected under 'Abgabe.Abgabe.0401'. The main content area shows the details for 'Kopf xdomea:NkAbgabeType', including a description of the restriction, a description of the standard, and implementation hints.

xdomea:OZG-Cloud / Nachrichten / xdomea:Abgabe.Abgabe.0401 / xdomea:Kopf

**Kopf xdomea:NkAbgabeType**

**Beschreibung der Einschränkung**

**Beschreibung des Standards**

Der Kopf der Nachricht enthält allgemeine Informationen für den Empfänger der Abgabe-Nachricht.

**Umsetzungshinweis der Einschränkung**

**Umsetzungshinweis des Standards**

Kein Umsetzungshinweis

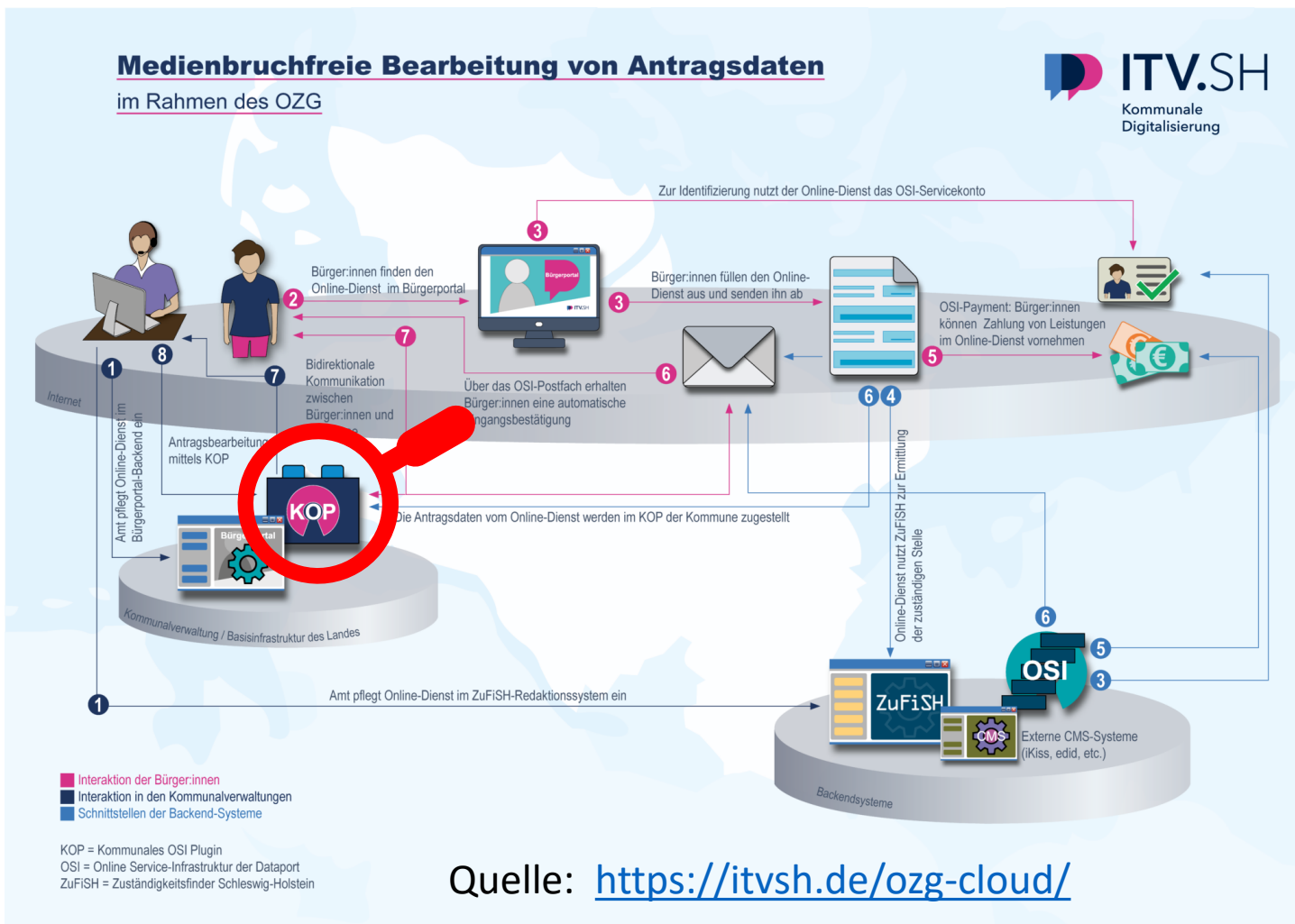
# Anwendungsbeispiele

## OZG-Cloud

Ulla Dreger - Dataport  
Leiterin der AG xdomea



# Ausgangssituation am Beispiel OZG-Cloud



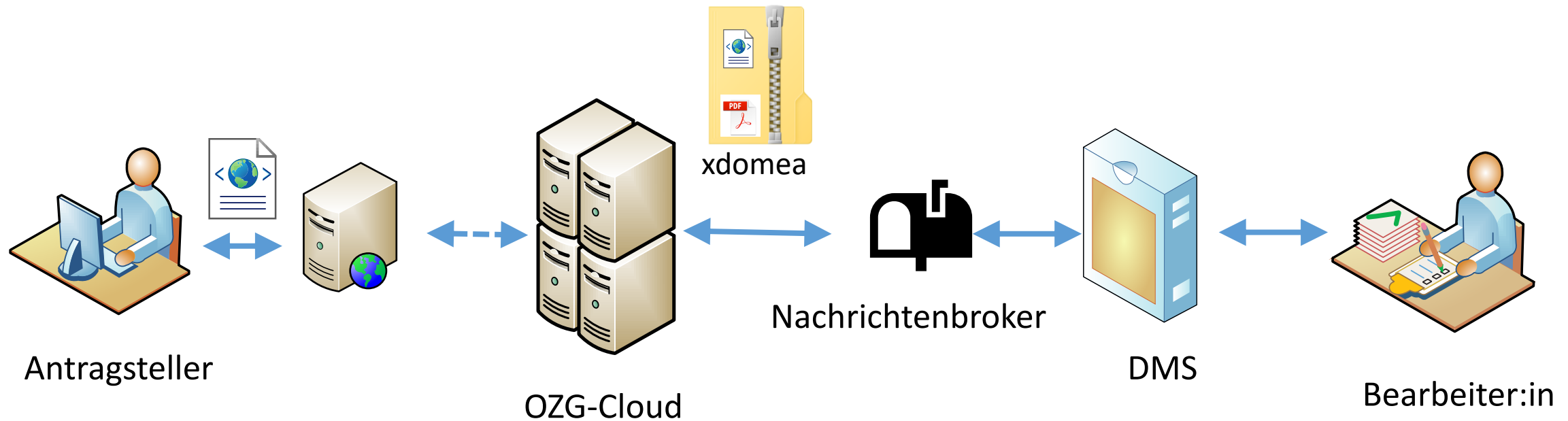
Quelle: <https://itvsh.de/ozg-cloud/>

(Download am 11.06.2023)

1. Kommune pflegt Online-Dienst (OD) im Bürgerportal und im ZuFiSH Redaktionssystem ein
2. Bürger:in findet OD im Bürgerportal
3. Bürger:in füllt OD-Antrag aus und sendet ihn ab
4. OD nutzt ZuFiSH zur Ermittlung der zuständigen Stelle
5. Online-Payment
6. Die OD-Antragsdaten werden in der OZG-Cloud der Kommune zugestellt.
7. Bidirektionale Kommunikation zwischen Bürger:in und Kommune
8. Antragsbearbeitung mittels OZG-Cloud.



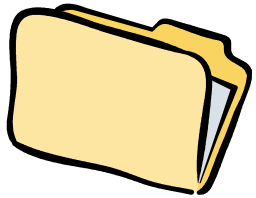
## Bereitstellung einer OZG-Leistung im Überblick





# Anwendungsbeispiel OZG-Cloud Struktur und Metadaten

## xdomea-Vorgang



- Betreff
- Kennzeichen
- Medium
- Typ
- Kontakt
- AnwendungsspezifischeErweiterung
  - LeikaID
  - DatumAntragEingang
  - Name, Vorname, Geburtsdatum, PLZ
- AnwendungsspezifischeErweiterungXML

## xdomea-Dokument



- Betreff
- Kennzeichen
- Medium
- Dokument

Es fehlt noch die  
Standardisierung von  
Datenstrukturen



Profilierung der  
Nachricht 0401 (Abgabe)  
in der [XÖV-Suite](#)

# Anwendungsbeispiele

## xdomea:Verwaltung

Markus Günther

Ministerium des Inneren, für Digitalisierung und Kommunen Baden-Württemberg  
Stabsstelle „Projekt Landeseinheitliche E-Akte“

# Anwendungsbeispiele

## Übermittlung elektronischer Akten der Verwaltung an die Justiz

**Amira Kaiser** - Leitung Produktmanagement der BLK-AG IT-Standards (nicht anwesend)

**Sebastian Schiek** - Produktmanager XJustiz

**Ute Walther-Maas** - Landeshauptstadt München, IT-Referat, Geschäftsfeld Kundenmanagement



Koordinierungsstelle  
für IT-Standards









# Anwendungsbeispiele

## Einsatz der xdomnea-Nachrichten im Kontext Fachverfahrensanbindungen

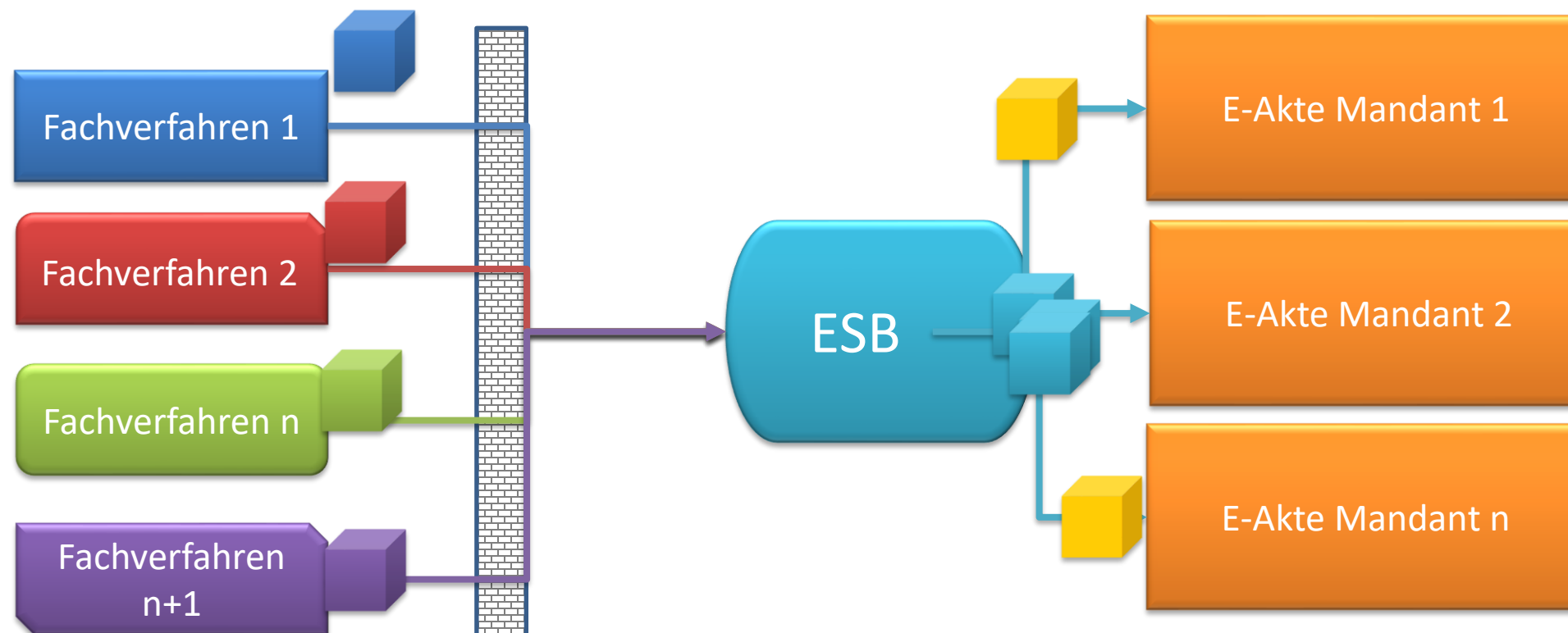
**Markus Günther**

Ministerium des Inneren, für Digitalisierung und Kommunen Baden-Württemberg  
Stabsstelle „Projekt Landeseinheitliche E-Akte“


# Schnittstelle für Fachverfahren an die E-Akte BW

-  Übertragung der xdomea Nachrichten als ZIP
  -  Fachverfahren kann sich über die Struktur der Schriftgutobjekte gewahr werden UND
  -  Fachverfahren kann eigene Schriftguthierarchie komplett selbst erzeugen.
  -  E-Akte selbst, ruft keine Daten von Fachverfahren ab.
- 
-  Ziel: Aktenrelevantes Schriftgut aus Fachverfahren sollen direkt aus den Fachverfahren veraktet werden können, ohne weiteren Anwendereingriff in der E-Akte selbst.
- 
-  Authentifizierung über Zertifikate und fachverfahrensspezifischer Benutzer, der entsprechend berechtigt wird (wie jeder anderer Benutzer der E-Akte).

# Schnittstelle für Fachverfahren (xdomea) Basis.



# Was ist anders gelöst, wie erwartet, was fehlt noch?

 Kein Auslesen von Binärdaten, sondern:

- Die E-Akte antwortet mit einem LINK (WEBDAV) → Berechtigungskontext liegt beim Anwender direkt, da Berechtigung des FV-Benutzers nicht identisch mit den Anwenderrechten sein muss.

 Derzeit können nur z.d.A-Verfügungen durch die Fachverfahren ausgelöst werden.

 Performance:

- Derzeit werden ca. 30.000 Nachrichten pro Tag über die Schnittstelle verarbeitet.

# Ausblick, offene Fragerunde und Feedback

Ulla Dreger – Leiterin der AG xdomea

Dr. Andreas Mayer – AG xdomea



# Aktuell vorliegende Fragen und Anregungen

- Spezifikation von xdomea, Kapitel 3.3.3.7 Aktivität: Empfangsbestätigung übergeben und 3.3.3.8 Empfangsbestätigung übernehmen
  - Für die Nachricht 0505 (Aussonderung.BewertungEmpfangBestaetigen.0505) muss erläutert werden, dass die Nachricht vom DMS/VBS an das Archivsystem gesendet wird und nicht umgekehrt.
- Frage zur Übergabe von Schlagworten in der Nachricht Aussonderung.Aussonderung.0503
  - Siehe nächste Folie.



# Übergabe von nicht in xdomea definierten Attributen - Lösungsskizze

- Übergabe über die Elemente „AnwendungsspezifischeErweiterung“ oder „AnwendungsspezifischeErweiterungXML“ möglich
- Beispiel für die Nutzung von „AnwendungsspezifischeErweiterung“

```
<xdomea:AnwendungsspezifischeErweiterung>
  <xdomea:Kennung>Beispiel_eAkteBund</xdomea:Kennung>
  <xdomea:Name>Anwendungsspezifische Erweiterung eAkte Bund</xdomea:Name>
  <xdomea:Feldgruppe>
    <xdomea:Name>FeldgruppeAkte</xdomea:Name>
    <xdomea:Beschreibung>Feldgruppe für zusätzliche Metadaten auf Aktenebene</xdomea:Beschreibung>
    <.../>
    <xdomea:Feld>
      <xdomea:Name>Schlagworte</xdomea:Name>
      <xdomea:Beschreibung>Feld zur Übergabe von Schlagworten</xdomea:Beschreibung>
      <xdomea:Datentyp listURI="urn:xoev-de:xdomea:codeliste:datentyp"
        listVersionID="1.1">
        <code>038</code>
      </xdomea:Datentyp>
      <xdomea:Wert>Finanzen; Haushalt</xdomea:Wert>
    </xdomea:Feld>
    <.../>
  </xdomea:Feldgruppe>
</xdomea:AnwendungsspezifischeErweiterung>
```



# Weitere Zeitplanung und Unterstützungsangebote

- Zeitplanung xdomea 4.0.0: nicht vor Frühjahr 2024
- Monatliche Sprechstunde der AG xdomea (vgl. <https://www.xoev.de/xdomea/termine-19404>)
- Haben Sie weiteren Unterstützungsbedarf?
- Bitte um Mithilfe zu Einsatz- und Nutzungserfahrungen mit xdomea (im Nachgang zum Workshop):

<https://survey.lamapoll.de/xdomea-Umsetzungsprojekte>



xdomea



Koordinierungsstelle  
für IT-Standards

# Hersteller-Workshop am 16.11.2023

- Haben Sie Themen, die wir mit den Herstellern erörtern sollten?
  - Gerne können Sie uns Themen an [info@xdomea.de](mailto:info@xdomea.de) mitteilen.




Freie Hansestadt Bremen **KOORDINIERUNGSSTELLE FÜR IT-STANDARDS** DS GEBÄRDENSPRACHE LEICHTE SPRACHE [Login](#)

[ÜBER UNS](#) [XÖV](#) [OSCI / XTA](#) [XDOMEA](#) [XRECHNUNG](#) [PEPPOL](#) [STRING.LATIN+](#)

---

xdomea



### xdomea - der XÖV-Standard für die Übermittlung von Akten, Vorgängen und Dokumenten

Die Digitalisierung der Verwaltung schreitet mit immer höherer Geschwindigkeit voran und erhält weiteren Schub durch die Umsetzungsvorhaben des Onlinezugangsgesetzes.

Mit der Digitalisierung einher geht der Ausbau der digitalen Aktenführung in den Verwaltungen. So ist es nur konsequent, dass auch der Austausch und die Übermittlung von Akten, Vorgängen und Dokumenten zwischen Verwaltungen IT-gestützt erfolgen muss.

Dazu hat der IT-Planungsrat in seiner 24. Sitzung am 2. Oktober 2017 die verbindliche Anwendung des Standards xdomea für folgende Kommunikationsszenarien beschlossen (vgl. Entscheidung [2017/39](#)):

- Schriftgutobjekte an andere versenden mit und ohne Rückantwort
- Abgabe von Schriftgutobjekten inkl. Übernahme der Bearbeitung
- Übermittlung von Aktenplänen
- Aussonderung von Schriftgutobjekten

Darüber hinaus hat der IT-Planungsrat die Anwendung von xdomea für die Fachverfahrenskommunikation empfohlen.

Der Standard xdomea wird von der gleichnamigen Arbeitsgruppe des IT-Planungsrates weiterentwickelt und gepflegt.

Aktuell sind folgende Institutionen in der AG xdomea vertreten:

- Dataport (als Vertretung für die Freie Hansestadt Bremen, für das Land Schleswig-Holstein und für Dataport selber)
- Hessische Zentrale für Datenverarbeitung (HZD)
- Hessisches Landesarchiv (HLA) (als Vertretung der Ausschüsse Records Management und Digitale

#### Aktuelle Information

xdomea 3.1.0 veröffentlicht – weitere Informationen unter Versionen des Standards. [weiter →](#)

#### Links

- [✓ Betrieb und Support](#)
- [? FAQ](#)
- [14 Termine](#)
- [Versionen](#)
- [Kontakt](#)
- [xdomea im XRepository](#)
- [Weiterführende Dokumente und Links](#)

## Die AG xdomea bietet u. a. an:

- Sprechstunden
- Anwender-Workshops
- Hersteller-Workshops
- Workshops zu neuen Versionen
- Schulungen zur XÖV-Suite
- Weitergehende Beratung zur Anwendung von xdomea



# Quellen zu xdomea: [www.xrepository.de](http://www.xrepository.de)

**XRepository** Suche Interopmatrix Hilfe Login

[← Zurück zur Suche](#)

## xdomea - XÖV-Standard für den IT-gestützten Austausch und die IT-gestützte Aussonderung behördlichen Schriftgutes XÖ✓

Standard | aktuell | veröffentlicht  
Letzte Bearbeitung am 02.05.2023 | Letzte Version **3.1.0**

<b>Beschreibung</b>	xdomea ist der vom IT-Planungsrat verabschiedete verbindliche Standard für den Austausch von Akten, Vorgängen und Dokumenten im Kontext der Übermittlung, der Abgabe sowie der Aussonderung von Schriftgutobjekten ( <a href="http://www.it-planungsrat.de">www.it-planungsrat.de</a> , Beschluss 2017/39). Weiterhin kann xdomea für den Austausch zwischen Fachverfahren und DMS/VBS sowie für die Zwischenarchivierung genutzt werden. Um diese Anwendungsszenarien bestmöglich zu unterstützen, ist xdomea gemäß des XÖV-Rahmenwerkes nach dem Baukastenprinzip aufgebaut und bietet einzelne Nachrichten(gruppen) für die jeweiligen Prozesse an. Der Standard xdomea wird von der gleichnamigen Arbeitsgruppe des IT-Planungsrates weiterentwickelt und gepflegt. Der Betrieb des Standards erfolgt durch die Koordinierungsstelle für IT-Standards (KoSIT).
<b>Kennung</b>	urn:xoev-de:xdomea:kosit:standard:xdomea
<b>Herausgeber</b>	Koordinierungsstelle für IT-Standards (KoSIT)
<b>Ansprechpartner</b>	AG, xdomea (Koordinierungsstelle für IT-Standards (KoSIT))    Tobias, Schuh (FITKO (Föderale IT-Kooperation))



# Beschlüsse und Informationen des IT-Planungsrats zu xdomea

[https://www.it-planungsrat.de/suche?tx\\_solr%5Bq%5D=xdomea](https://www.it-planungsrat.de/suche?tx_solr%5Bq%5D=xdomea)

The screenshot shows the website of the IT-Planungsrat. At the top, there is a navigation bar with the logo and the text "IT-PLANUNGSRAT". Below the logo, there are four menu items: "Der IT-Planungsrat", "Beschlüsse & Informationen", "Föderale Zusammenarbeit", and "Projekte". The main content area displays the search results for the query "xdomea". The title of the search results is "Suchergebnis zum Thema „xdomea“". Below the title, there is a search bar containing the text "xdomea" and a blue button labeled "Suchen". Under the search bar, there are seven buttons arranged in two rows, each representing a category of search results: "Seiten (6)", "Dokumente (40)", "News (2)", "Beschlüsse des IT-Planungsrates (9)", "Beschlüsse der Abteilungsleiterrunde (1)", "Informationen der Abteilungsleiterrunde", and "Publikationen (2)".



## **FITKO (Föderale IT-Kooperation)**

### **Bekanntmachung des Standards „xdomea“ für den Austausch von Akten, Vorgängen und Dokumenten (Version 3.0)**

**Vom 14. Oktober 2021**

Der IT-Planungsrat hat auf der 24. Sitzung am 5. Oktober 2017 die verbindliche Anwendung des Standards „xdomea“ beschlossen (Beschluss 2017/39).

Der Standard „xdomea“ wird im Auftrag des IT-Planungsrats von der Koordinierungsstelle für IT-Standards (KoSIT) herausgegeben und kann auf der Internetseite <https://www.xrepository.de/> abgerufen werden.

Die Version 3.0 (Herausgabedatum: 7. Oktober 2021) tritt mit der Veröffentlichung in Kraft und ist spätestens ab 1. Mai 2023 für folgende Kommunikationsszenarien anzuwenden:

- Schriftgutobjekte an andere versenden mit und ohne Rückantwort
- Abgabe von Schriftgutobjekten inklusive Übernahme der Bearbeitung
- Übermittlung von Aktenplänen
- Aussonderung von Schriftgutobjekten.

Der Standard ist im Bundesarchiv, Potsdamer Straße 1, 56075 Koblenz, für jedermann zugänglich und archivmäßig gesichert niedergelegt.

Frankfurt am Main, den 14. Oktober 2021

FITKO STA-30-00001/00001-TS

FITKO (Föderale IT-Kooperation)

Im Auftrag  
V. Heck

# Besten Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

## Haben Sie (weitere) Fragen oder Anregungen?

[www.xdomea.de](http://www.xdomea.de)

[info@xdomea.de](mailto:info@xdomea.de)