



Arbeitsgruppe „IT-gestützte Vorgangsbearbeitung“

XDOMEA 1.0

Komponente Vorgang

Versionsangaben

Version	1.0
Stand vom	31.05.2005
Bearbeitet von	I. Bauer
Status	Endfassung

Änderungshistorie

Datum	Änderung	durch
11.11.2003	Erstellung der Version 1.0	Andreas Mayer
21.10.2004	Formale Überarbeitung, Entfernung der Längenangaben, Verwendung für Aussonderung entfernt → Version 1.0.1	Rolf-Dieter Wenzel
06.03.2005	Überarbeitung und Aufnahme der Ergänzungen und Änderungen gemäß den Ergebnissen der Besprechung vom 03.03.2005 in Frankfurt. -> Version 1.0.2	Irina Bauer
11.05.2005	Ersterstellung der XML-Schemadateien Version 1.0 – daher der Wechsel der Beschreibung zu Version 1.0. Vorherige Versionen der Beschreibung dienen der Vorarbeit.	Irina Bauer
31.05.2005	Redaktionelle Überarbeitung	Rolf-Dieter Wenzel

Vorbemerkung

Die folgende Beschreibung enthält die Metadatenfelder für den **Austausch von Vorgängen**. Dies betrifft im Wesentlichen die vorübergehende oder endgültige Abgabe von kompletten Vorgängen zur Bearbeitung.

Laufwegsdaten können bei Bedarf als XML-Dokument zur Akte/Vorgang erzeugt und zusammen mit den übrigen Dokumenten übersandt werden. Im Regelsatz werden diese Daten nicht erzeugt.

Alle Felder sind optional, so dass die absendende Behörde jeweils festlegen kann, welche Informationen dem Empfänger mit der Übertragung zur Verfügung gestellt werden sollen. So kann auch der Anforderung nach einer ggf. erforderlichen Beschränkung der übertragenen Metadaten Rechnung getragen werden (z. B. auf Grund datenschutzrechtlicher oder sonstiger gesetzlicher Bestimmungen).

Datensatzbeschreibung für den Austausch von Vorgängen (0..*)

PFAD < XDOMEA_DATEN/VORGANG >

ELEMENT <IDENTIFIZIERUNG >

0..*

Dient der Identifizierung
des Vorgangs.

Name des Feldes	Variablenbezeichnung	Häufigkeit	Bemerkung
Vorgangs-ID	<ID>	0..1 d. h. wenn ein Vorgang beschrieben wird, muss auch eine ID enthalten sein – Häufigkeit = 0 bedeutet, dass die Möglichkeit besteht auch keinen Vorgang mitzugeben, dann besteht auch kein Element Vorgang	Das Element Vorgang erhält unter der Identifizierung ein Element ID, so dass es hierüber eindeutig referenziert werden kann
Referenz/gehört_zu	<gehört_zu>	0..1	Hierunter ist eine Referenz auf die ID des „übergeordneten“ oder auch „gleichstufigen“ Objektes zu verstehen, z. B. kann ein Vorgang auf einen anderen Vorgang verweisen oder für den Fall, dass der Vorgang einer übergeordneten Akte zugehörig ist. Auch der Verweis auf ein Anschreiben (Dokument) kann hier enthalten sein

PFAD <XDOMEA_DATEN/VORGANG>

ELEMENT <VERWEIS>

0..*

Drückt inhaltliche
Querbeziehungen aus.

Name des Feldes	Variablenbezeichnung	Häufigkeit	Bemerkung
ID	ID>	0..1	Verweis auf ein anderes Objekt in diesem Datensatz
Bemerkung	<Bemerkung>	0..1	Hinweise und Bemerkungen zu diesem Verweis

PFAD <XDOMEA_DATEN/VORGANG>

ELEMENT <BESCHREIBUNG>

0..1

Name des Feldes	Variablenbezeichnung	Häufigkeit	Bemerkung
Geschäftszeichen des Vorgangs	<Geschaeftszeichen >	0..1	
Vorgangsbetreff	<Vorgangsbetreff>	0..1	
Aktenplankennzeichen	<Aktenplankennzeichen>	0..1	
Aktenplaneintrag	<Aktenplaneintrag>	0..1	Klartext aus Aktenplan
Aktenbetreff	<Aktenbetreff>	0..1	Inhaltsangabe der Akte
Vorgangstyp	<Vorgangstyp>	0..1	Genehmigungsverfahren, Widerspruchsverfahren, Kabinettsvorlage etc.
Medium	<Medium>	0..1	Dieses Feld beschreibt, ob es sich um einen Papier-, einen elektronischen oder hybriden Vorgang handelt. Mögliche Werte sind in einer externen Werteliste (xdomea_wl_allgemein_1_0.xsd) zu finden: Papier, Elektronisch, Hybrid
Laufzeit von	<Laufzeit_von>	0..1	Hier ist ein Datum anzugeben in der Form von jjjj-mm-tt
Laufzeit bis	<Laufzeit_bis>	0..1	Hier ist ein Datum anzugeben in der Form von jjjj-mm-tt
Aufbewahrungsdauer	<Aufbewahrungsdauer>	0..1	Die Aufbewahrungsdauer wird mit einem Integerwert in Jahren angegeben
Vertraulichkeitsstufe	<Vertraulichkeitsstufe>	0..1	Mögliche Werte sind in einer externen Werteliste (xdomea_wl_allgemein_1_0.xsd) zu finden: Offen, Nfd (Nur für Dienstgebrauch), Vertraulich, Geheim, Streng Geheim

ELEMENT <ADRESS_INFORMATIONEN>

Jeder Austauschdatensatz kann mehrere Absender und mehrere Empfänger (z. B. bei Verteilern) enthalten.

Die Datensatzbeschreibung für die Adressinformationen dient sowohl der Beschreibung des Absenders als auch des Empfängers und ist in einem eigenen Dokument als „XDOMEA-Adresse“ beschrieben.

Das Element Adress_Informationen selbst besitzt einen Adresstyp: T_Adress_Informationen, der gemeinsam Angaben zum Absender und Empfänger enthält.

PFAD <XDOMEA_DATEN/VORGANG/ADRESS_INFORMATIONEN>**ELEMENT <ABSENDER>**

0..*

Hier ist der Absender
als Adresstyp hinterlegt

Name des Feldes	Variablenbezeichnung	Häufigkeit	Bemerkung
Referenz	<Referenz>	0..1	Hier sind Angaben zum Absender zu finden. Verwiesen wird hier auf die Struktur einer XDOMEA-Adresse
Referenzart	<Referenzart>	0..1	Hier ist anzugeben, auf welchen Bereich die Referenz Bezug nimmt. Mögliche Werte sind z.B. XDOMEA; XJustiz

PFAD <XDOMEA_DATEN/VORGANG/ADRESS_INFORMATIONEN>

ELEMENT <EMPFAENGER>

0..*

Hier ist der Empfänger
als Adresstyp hinterlegt

Name des Feldes	Variablenbezeichnung	Häufigkeit	Bemerkung
Referenz	<Referenz>	0..1	Hier sind Angaben zum Empfänger zu finden. Verwiesen wird hier auf die Struktur einer XDOMEA-Adresse
Referenzart	<Referenzart>	0..1	Hier ist anzugeben, auf welchen Bereich die Referenz Bezug nimmt. Mögliche Werte sind z.B. XDOMEA; XJustiz