

# Formatvorgaben für strukturierte Dokumente

**Wo:** XDS Document Service

**Hauptkennungsmerkmal:** DocumentEntry.formatCode

**Ziel:**

- Durchsetzung von Vorgaben für strukturierte Dokumente
- Einsortierregeln in Kategorien
- Konfigurierbarkeit im Aktensystem
- Auffinden von Dokumenten
- Formaterkennung in den Clients zur Anzeige und Bearbeitung

**Ablage in GIT:**

epa-xds-document\src\implementation\_guides\

# Implementation Guides - Vorgaben für strukturierte Daten

Attribut	Beschreibung	Beispiel (ig-vaccination)
name	technischer Name des strukturierten Dokuments	Vaccination Records
description	Allgemeine Beschreibung	Vaccination records defined as a medical information object (MIO) by KBV.
igVersion	Version der Datei	3.0.0
guidelineDefinition	fachliche Definition, Version	"url": "https://mio.kbv.de/display/IM1X1X0", "version": "1.1.0"
folderCardinality	Anzahl Ordner (min, max)	Genau ein Ordner
validFromDate	Ab wann wird das strukturierte Dokument durch das ePA-Aktensystem unterstützt	"2021-05-05"
clientReadOnlyFromDate	Datum ab wann nur noch das Lesen des strukturierten Dokuments erlaubt ist	Keine Einschränkung; z.B. bei ig-mothersrecord angewendet
metadata.name=folder.codeList	Ordner, in welchen das strukturierte Dokument abgelegt wird.	"code": "vaccination", "codeSystem": "1.2.276.0.76.5.512", "displayName": "Impfpass"

# Vorgaben für strukturierte Daten

## Technische Artefakte in "Elements"

Attribut	Beschreibung	Beispiel (ig-vaccination)
version	Version des Dokumententyps	"1.1.0"
name	Name ...	"KBV_PR_MIO_Vaccination_Bundle_Entry"
description	Beschreibung ...	"This document is a vaccination record and describes one or more given vaccinations."
canonicalUrl	Referenz FHIR-Profil	"https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_MIO_Vaccination_Bundle_Entry"
metadata	Metadaten des Dokuments	documentEntry.formatCode="urn:gematik:ig:Impfausweis:v1.1.0" documentEntry.classCode="AUS" documentEntry.typeCode="MEDI" documentEntry.mimeType="application/fhir+xml", "application/pkcs7-mime"
documentCardinality	Anzahl von Dokumenten	0..n