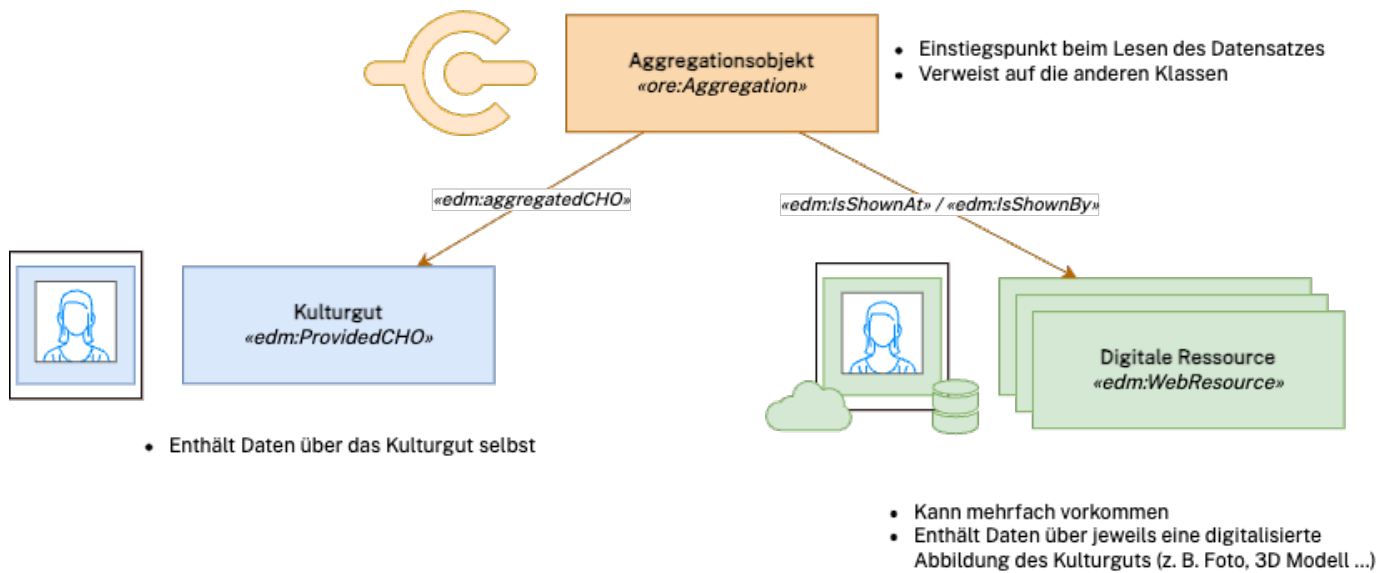


Kurzreferenz EDM-Pflichtfelder

Für die Datenanbindung an den Kulturpool werden Ihre Daten in den Metadatenstandard Europeana Data Model (EDM) überführt. Dafür brauchen Sie eine gewisse Mindestanzahl an Objektinformationen in den → Metadaten, und zwar Pflichtfelder zum Kulturgut und Pflichtfelder zum digitalen Objekt. Eine Kurzübersicht für Technik-Verantwortliche finden Sie hier in den **Pflichtfeldern für EDM-Metadaten**.

Im EDM-Metadatenstandard wird zwischen Metadaten in den Klassen **Aggregationsobjekt**, **Kulturgut** und **Digitale Ressource** unterschieden. Jede Klasse hat eine Gruppe an Feldern, manche davon sind Pflichtfelder. Das Aggregationsobjekt ist die Kombination aus Kulturgut und Digitalisat (im Bibliothekswesen „Katalogisat“ genannt). Es kommen noch weitere kontextuelle Klassen und Verbindungen hinzu.

- [Aggregationsobjekt «ore:Aggregation» ↓](#)
- [Kulturgut «edm:ProvidedCHO» ↓](#)
- [Digitale Ressource «edm:WebResource» ↓](#)



Zum besseren technischen Verständnis haben wir kommentierte [EDM-Beispieldatensätze](#) erstellt.

Mindestanforderungen nach EDM

Die **fett gedruckten Felder** sind Pflichtfelder zur Darstellung Ihrer Objekte im Kulturpool und in Europeana.

Aggregationsobjekt «
[ore:Aggregation](#)»

Felder der Mindestanforderungen

Feldbezeichnung	Bedeutung	EDM Standard	→ <u>Kardinalität</u>
Kulturgut	Verbindung zur Kulturgut-Klasse über eine URI oder einen lokalen Identifikator, siehe « edm:ProvidedCHO »	« edm:aggregatedCHO »	1...1
<u>Daten-Provider</u>	Name der Institution, die die Daten für den Kulturpool zur Verfügung stellt	« edm:dataProvider »	1...1
<u>Kontextadresse</u>	Webadresse zum digitalen Objekt in vollem Kontext (Angabe als URL zur Seite mit Metadaten und Medienansicht)	« edm:isShownAt »	0...1
<u>Ressourcenadresse</u>	Webadresse zum digitalen Objekt, Link zur Mediendatei (z. B. URL zur Bilddatei). Nur ein Wert möglich, weitere Werte in Ansichten (« edm:hasView ») eintragen.	« edm:isShownBy »	0...1
<u>Nutzungsrecht</u>	Informationen zu Rechtsstatus (Copyright und Nutzungsrechte) des digitalen Objekts, Angabe als URI	« edm:rights »	1...1

Empfohlene Felder

Feldbezeichnung	Bedeutung	EDM Standard	→ <u>Kardinalität</u>
<u>Ansichten</u>	Weitere Ressourcenadressen zum digitalen Objekt, etwa weitere Ansichten (z. B. Seitenansicht, Detailansicht)	« edm:hasView »	0...n

[Vollständige Auflistung aller Felder von ore:Aggregation](#)

Kulturgut «**[edm:ProvidedCHO](#)**»

Diese Feldbezeichnungen beziehen sich auf das ursprüngliche Kulturgut, mit der Ausnahme der **Medienkategorie** «*edm:type*», das sich auf den generellen Medientyp des digitalen Objekts bezieht. Der **Objektidentifikator** «*dc:identifier*» ist kein Pflichtfeld von Europeana, aber des Kulturpools.

Felder der Mindestanforderungen

Feldbezeichnung	Bedeutung	EDM Standard	→ Kardinalität
<p>Sie können Titel <i>oder</i> Beschreibung verwenden oder beides ausfüllen, mindestens eines der beiden Felder ist zwingend notwendig.</p>			
Titel	Titel oder Name des Objekts	« dc:title »	0...n
Beschreibung	Beschreibung des Objekts	« dc:description »	0...n
Identifikator	Identifikator des Objekts (eindeutig innerhalb der Institution)	« dc:identifier »	0...n
Sprache	Sprache des Texts auf dem Objekt, Pflichtfeld, wenn Medientyp « <i>edm:type</i> » TEXT ist, Angabe als ISO 639-1 oder 639-3)	« dc:language »	0...n
Medientyp	Medienkategorie des digitalen Objekts (Einzig mögliche Werte: IMAGE, TEXT, VIDEO, AUDIO, 3D)	« edm:type »	1...1
<p>Von den vier thematischen Feldern Thema, Räumlicher Bezug, Zeitlicher Bezug und Objekttyp sind mindestens eines der Felder zwingend notwendig, mehrere sind möglich und empfohlen.</p>			
Thema	Thema, das das Kulturgut darstellt oder behandelt	« dc:subject »	0...n

<u>Objekttyp</u>	Begriff zur Beschreibung der spezifischen Art des Objekts (Angabe durch kontrolliertes Vokabular)	« dc:type »	0...n
<u>Räumlicher Bezug</u>	Räumliches Thema des Objekts	« dcterms:spatial »	0...n
<u>Zeitlicher Bezug</u>	Zeitliches Thema des Objekts	« dcterms:temporal »	0...n

Empfohlene Felder

Feldbezeichnung	Bedeutung	EDM Standard	<u>→ Kardinalität</u>
Alternativer Titel	Alternativer Titel, auch Abkürzungen oder ungenaue Übersetzungen	« dcterms:alternative »	0...n
Erstellungsdatum	Erstellungsdatum des Objekts	« dcterms:created »	0...n
Datum	Datum, das in Bezug auf das Objekt signifikant erscheint. Angabe nach → ISO 8601) Wo möglich, durch die genaueren Felder «dcterms:temporal» , «dcterms:created» oder «dcterms:issued» ersetzen.	« dc:date »	0...n
Bezug	Kontextuelle/zeitliche/räumliche Beschreibung des Inhalts des Objekts	« dc:coverage »	0...n
Material	Material oder Trägermedium	« dcterms:medium »	0...n
Maße/Dauer	Größe oder Dauer des Objekts (Angabe mit Maßangaben)	« dcterms:extent »	0...n
Veröffentlicht durch	Veröffentlichende Person oder Institution	« dc:publisher »	0...n

Ist ein Teil von	Eine Ressource, in der das Objekt physisch oder logisch enthalten ist, z. B. eine Sammlung	« dcterms:isPartOf »	0...n
Schöpfer:in	Die das Objekt erschaffende Person	« dc:creator »	0...n
Standort	Standort (Institution, Lagerort) des Kulturguts	« edm:currentLocation »	0...1
Provenienz	Herkunft des Objekts, Eigentümerwechsel	« dcterms:provenance »	0...n

[Vollständige Auflistung aller Felder von edm:ProvidedCHO](#)

Digitale Ressource « **edm:WebResource**»

Im Datenmodell von Europeana gibt es im digitalen Objekt keine Pflichtfelder, sondern nur ein empfohlenes Feld empfohlene Felder.

Empfohlene Felder

Feldbezeichnung	Bedeutung	EDM Standard	→ Kardinalität
Medientyp	Medientyp des digitalen Objekts (z. B. Video)	« dc:type »	0...n
Schöpfer:in	Zur Erschaffung des digitalen Objekts beitragende Person (z. B. Fotograf:in)	« dc:creator »	0...n
Rechteinhaber:in	Name der Person oder Organisation, welche über die Rechte verfügt	« dc:rights »	0...n

Nutzungsrecht	Informationen zu Copyright und Nutzungsrechten (nur falls abweichend zum Nutzungsrecht im Aggregationsobjekt)	« edm:rights »	0...1
Digitale Maße	Größe oder Dauer der Ressource (z. B. 4000 × 3000 px)	« dcterms:extent »	0...n

[Vollständige Auflistung aller Felder von edm:WebResource](#)



r

C

Version #243

Erstellt: 23 Januar 2024 09:47:53

Zuletzt aktualisiert: 4 September 2024 06:38:55