Medientyp (Pflicht)

Inhalt

- Definition
- Anforderungen
- Anwendung des Elementes in der DDB
- Vorgaben f
 ür die Zulieferung an die DDB
- Lieferung des Elementes an die DDB
- Weitergabe an Europeana

Definition

Angaben zur Art des Mediums des gelieferten Objekts.

Anforderungen

Die Angabe der Art des Mediums des gelieferten Objekts ist verpflichtend. Für die Ausweisung des Medientyp muss einer der folgenden Werte gewählt werden: BILD, TEXT, AUDIO, VIDEO, 3D-Modell.

Anwendung des Elementes in der DDB

Der Medientyp des gelieferten Objekts wird im Portal der DDB im Filter "Medientyp" zum Einschränken von Suchergebnissen angeboten.

Vorgaben für die Zulieferung an die DDB

Medientyp Bild: Beispiele für Objekte vom Medientyp "Bild" sind Gemälde, Zeichnungen, grafische Entwürfe, Pläne und Karten. Der Medientyp "Bild" soll auch auch dann vergeben werden, wenn das beschriebene analoge Kulturobjekt dreidimensonal (Skulptur, Gebrauchsgegenstand, Bauwerk etc.) ist, die zugelieferte Mediendatei aber eine zweidimensionale Abbildung (JPEG, PNG, TFF) des Objekts ist.

Medientyp Text: Beispiele für Objekte vom Medientyp "Text" sind Bücher, Briefe, Dissertationen, Gedichte, Zeitungen oder Artikel. Der Medientyp "Text" soll auch auch dann vergeben werden, wenn das beschriebene Kulturobjekt ein Textobjekt ist, die zugelieferte Mediendatei aber eine Bilddatei (z.B. JPEG) ist. Zudem soll er auch dann verwendet werden, wenn das Objekt im Kontext oder das Objekt im Medienviewer auf eine Seite verlinkt, auf der sich ein Text-Objekt befindet, in der DDB selbst aber nur ein Vorschaubild für das Objekt angezeigt wird.

Medientyp Audio: Beispiele für Objekte vom Medientyp "Audio" sind Musikdateien oder Sprach- und Tonaufzeichnungen. Der Medientyp "Audio" soll auch dann verwendet werden, wenn das Objekt im Kontext oder das Objekt im Medienviewer auf eine Seite verlinkt, auf der sich ein Audio-Objekt befindet, in der DDB selbst aber nur ein Vorschaubild für das Objekt angezeigt wird.

Medientyp Video: Beispiele für Objekte vom Medientyp "Video" sind Animationen, Filme, Fernsehprogramme, Videos oder die visuelle Darstellung einer Simulation. Der Medientyp "Video" soll auch dann verwendet werden, wenn das Objekt im Kontext oder das Objekt im Medienviewer auf eine Seite verlinkt, auf der sich ein Video befindet, in der DDB selbst aber nur ein Vorschaubild angezeigt wird.

Medientyp 3D-Modell: Bei 3D-Modellen handelt es sich um digitale 3D-Dokumentation von digitalisierten bzw. digital rekonstruierten 3D-Objekten (z.B. Skulptur, Gebrauchsgegenstand, Bauwerk). Der Medientyp "3D-Modell" soll auch dann vergeben werden, wenn das Objekt im Kontext oder das Objekt im Medienviewer auf eine Seite verlinkt, auf der ein 3D-Modell verfügbar ist, in der DDB selbst aber nur eine zweidimensionale Abbildung als Vorschaubild angezeigt wird. Verlinken das Objekt im Kontext oder das Objekt im Medienviewer dagegen auf eine Seite mit einer zweidimensionalen Abbildung des Objekts, dann soll als Medientyp der Wert "Bild" zugeliefert werden.

Lieferung des Elementes an die DDB

Lieferformat	Element im Lieferformat und formale Anforderungen
EAD(DDB)	Der Medientyp wird im Element <genreform> als Sub-Element von <item> angegeben.</item></genreform>
METS/MODS	Der Medientyp wird im Element <mods:typeofresource> angegeben.</mods:typeofresource>
DDB-MARC	Der Medientyp wird in Feld datafield 336 in subfield b angegeben.
DDB-LIDO	Der Medientyp wird im Element <lido:term> als Sub-Element von <lido:resourcetype> angegeben.</lido:resourcetype></lido:term>
DDB-EDM	Der Medientyp des Objekts wird in <edm:providedcho> im Prädikat <edm:type> angegeben.</edm:type></edm:providedcho>

DFF-EDM	Der Medientyp des Objekts wird in <edm:providedcho> im Prädikat <edm:type> angegeben.</edm:type></edm:providedcho>
OAI-DC, DCMES	Der Medientyp wird im Element <dc:type> angegeben.</dc:type>
DDB-DC	In DDB-DC ist kein Element definiert, in dem der Medientyp angegeben werden kann.
DDB-DC_RDF /XML	Der Medientyp wird im Attribut rdf:resource des Prädikats <rdf:type> angegeben. Er wird durch einen URI aus dem DCMI Type Vocabulary spezifiziert.</rdf:type>

Weitergabe an Europeana

Der Medientyp des gelieferten Objekts wird in <edm:providedCHO> im Prädikat <edm:type> im Exportdatensatz an Europeana weitergegeben (s. Dokumentation des Europeana Data Models).