

2. Block: LIDO-Anwendungsprofil

Dieser Block enthält folgende Felder:

Objektkategorie

LIDO-Anwendungsprofil

Objektkategorie (empfohlen)

Index-Element, das der groben Einordnung des Objekts dient. In der Regel wird hier lediglich zwischen natürlichen und vom Menschen hergestellten Objekten unterschieden. Diese Unterscheidung leitet sich von entsprechenden Klassen im CIDOC CRM ab. So können Portale, die sowohl Objekte aus naturhistorischen Museen als auch aus Kunstsammlungen beinhalten, bereits diese Arten von Treffermengen unterscheiden.

Definition

Wird i. d. R. nicht per Hand erfasst, sondern im Zuge des Datenexports im LIDO-Format maschinell in allen Datensätzen ergänzt.

Tipps für die Erfassung

LIDO-Terminologie

- ▶ Künstlicher Gegenstand (Human-made object):
<http://terminology.lido-schema.org/lido00096>
- ▶ Natürlicher Gegenstand (Natural object):
<http://terminology.lido-schema.org/lido00817>

Empfohlene Vokabulare Beispiele

LIDO-Export

Category (category):

<https://lido-schema.org/schema/v1.1/lido-v1.1.html#category>

LIDO-Element

Sollte mittels SKOS angegeben werden, für weitere Informationen hierzu siehe den LIDO-Primer (<https://www.lido-schema.org/schema/v1.1/lido-primer>).

Tipps für den LIDO-Export

```
<lido:category>
  <skos:Concept rdf:about="http://terminology.lido-schema.org/lido00096">
    <skos:prefLabel xml:lang="en">Human-made object</skos:prefLabel>
    <skos:exactMatch>http://vocab.getty.edu/aat/300386957</skos:exactMatch>
```

Beispiel

```
<skos:exactMatch>http://erlangen-crm.org/current/22_Human-Made_Object</
skos:exactMatch>
</skos:Concept>
<lido:term lido:addedSearchTerm="yes" xml:lang="en">man-made object</
lido:term>
</lido:category>
```

LIDO-Anwendungsprofil (Pflicht in diesem Anwendungsprofil)

Definition Eindeutige Identifizierung des Anwendungsprofils, das zur Erstellung des LIDO-Datensatzes verwendet wurde.

Tipps für die Erfassung Hier wird die URL des XML-Schemas des LIDO-Profiles „Malerei und Skulptur“ angegeben (diese Information kann im Zuge des Datenexports im LIDO-Format maschinell ergänzt werden). Mit dieser Schema-Datei kann überprüft werden, ob und an welchen Stellen in den Daten gegen die für das jeweilige Profil formulierten Regeln verstoßen wurde. Wenn beispielsweise im vorliegenden Anwendungsprofil „Malerei und Skulptur“ bestimmte Pflichtelemente als zwingend erforderlich markiert wurden, dann erscheint eine Fehlermeldung, wenn diese Pflichtelemente in den Daten nicht vorkommen. Das dient der erweiterten automatischen Überprüfung von Datenqualität und soll zu einer tieferen und exakten Datenerschließung führen, indem erkannte Mängel entweder in den Erschließungsdaten behoben oder im Rahmen des Datenexports korrigiert werden.

Adresse des XSD-Anwendungsprofils Malerei und Skulptur

<https://lido-schema.org/profiles/v1.1/lido-v1.1-profile-paintingandsculpture-v1.0.xsd>

LIDO-Export

LIDO-Element Application Profile (applicationProfile):
<https://lido-schema.org/schema/v1.1/lido-v1.1.html#applicationProfile>

Beispiel

```
<lido:applicationProfile lido:type="http://terminology.lido-schema.org/lido00099"
>https://lido-schema.org/profiles/v1.1/lido-v1.1-profile-paintingandsculpture-
v1.0.xsd</lido:applicationProfile>
```