# 8. Block: Thema/Bildinhalt

Dieses Element dient ausschließlich der Strukturierung von Informationen beim Export. Es verweist nicht auf ein eigenes Datenfeld.

Tipps für die Erfassung

#### Dieser Block enthält folgende Felder:

Ikonografie/Dargestelltes Thema Dargestellte Person Dargestellter Ort Dargestelltes Objekt Dargestelltes Ereignis

#### LIDO-Export

Subject Set (subjectSet)

Das Element lido:subjectSet ist Kind-Element von lido:descriptiveMetadata/lido:objectRelationWrap/lido:subjectWrap/lido:subjectSet und beinhaltet zwei Kind-Elemente: lido:displaySubject ist für freitextliche Angaben vorgesehen, während in lido:subject die Informationen strukturiert und kontrolliert erfasst werden. Das Element lido:subjectSet wird nur dann wiederholt, wenn verschiedene Werkteile unterschiedliche Darstellungen enthalten. In diesem Fall wird der Werkteil im Element lido:extentSubject innerhalb von lido:subject angegeben.

LIDO-Element

Tipps für den LIDO-Export

# Ikonographie/Dargestelltes Thema oder abgebildeter Gegenstand (empfohlen)

Dieses Feld enthält Begriffe, die das, was auf einem Objekt dargestellt ist, beschreiben und/oder interpretieren. Es kann sich um eine Benennung der dargestellten Personen, Dinge oder Orte, um ikonographische oder literarische Themen oder um übergreifende Sachschlagworte handeln. Die Indexierung dieses Feldes ermöglicht die Auffindbarkeit des Objekts nach seinen Bild- und Sachthemen unabhängig vom Titel. In Kulturerbe-Portalen gehören Suchfragen, die sich auf Themen und Inhalte der verfügbaren Ressourcen beziehen, zu den häufigsten überhaupt.

Definition

#### 8. Block: Thema/Bildinhalt

Empfohlene Vokabulare/Normdateien Iconclass; GND

Beispiele

Beispiel Iconclass:

73 D 66 1 \* Bibel \* Neues Testament \* die Passion Christi \* die Kreuzigung Christi: der Kreuzestod; Golgatha (Matthäus 27:45–58; Markus 15:33–45; Lukas 23:44–52; Johannes 19:25–38) \* Christus am Kreuz (allein, ohne Zuschauer) \* die drei Kreuze mit den Gekreuzigten, aber ohne Umstehende URI: http://iconclass.org/73D661.rdf oder http://iconclass.org/73D661.json

Beispiel GND:

Kreuzigung GND-ID: http://d-nb.info/gnd/4165653-2

#### LIDO-Export

LIDO-Element

→ Subject (subject) → Subject Concept (subjectConcept) mit → Concept Identifier (conceptID) und → Term (term)

Tipps für den LIDO-Export Die Iconclass-Referenz stets als URI angeben.

## **Dargestellte Person**

Definition

Identifikation einer natürlichen oder fiktiven Person oder Personengruppe, die Thema des Werks ist.

Tipps für die Erfassung Wenn auf dem zu beschreibenden Objekt eindeutig identifizierbare Personen oder literarische Figuren erkennbar sind, sollten die entsprechen-

den Identifier aus Normdateien mit erfasst werden.

Empfohlene Vokabulare/Normdateien

Iconclass; GND; ULAN; VIAF; Wikidata; AKL

Beispiele

Luther, Martin: http://d-nb.info/gnd/118575449 Gretchen: http://d-nb.info/gnd/11904627X

## LIDO-Export

LIDO-Element

→ Subject (subject) → Subject Actor Set (subjectActor) mit → Actor Identifier (actorID) und → Name Actor Set (nameActorSet)

Die einzelnen Teilinformationen zu thematisierten Personen, wie Name, Normdaten-ID, Rolle etc., sind im Element actorSetComplexType zusammenzufassen. Die Zuordnung der Felder zu LIDO-Elementen ist weiter oben am Beispiel des Entstehungsereignisses und in den Beispieldatensätzen näher beschrieben.

Tipps für den LIDO-Export

# **Dargestelltes Ereignis**

Ein auf dem Werk dargestelltes Ereignis

Definition

Prinzipiell können zu dem thematisierten Ereignis alle Informationen so aufgenommen werden, wie es oben für das Entstehungsereignis beschrieben ist. Häufig wird nur der Name des Ereignisses ohne erklärenden Text, wie "Der Stich zeigt …" o.ä. erfasst.

Tipps für die Erfassung

Empfohlene Vokabulare/Normdateien: Iconclass; GND; Wikidata.

Empfohlene Vokabulare/Normdateien

Schlacht bei Waterloo:

Beispiele

http://d-nb.info/gnd/4189312-8; https://www.wikidata.org/wiki/Q48314

### LIDO-Export

Subject Event Set (subjectEvent) mit → Event (event) → Event Type (eventType)

LIDO-Flement

Häufig werden für dargestellte Ereignisse außer dem Element lido:event-Type nur die Elemente lido:eventName und ggf. lido:eventID besetzt. Kann der Ereignistyp nicht qualifiziert werden, so wird für das Element lido:eventType/lido:conceptID der unspezifische Ereignistyp http://terminology.lido-schema.org/eventType/unspecified\_event verwendet. Tipps für den LIDO-Export

## **Dargestellter Ort**

Identifikation eines im Werk dargestellten Orts. Dieser sollte sowohl als Freitext als auch mit Referenzen auf Normdateien genannt werden.

Definition

#### 8. Block: Thema/Bildinhalt

Tipps für die Erfassung Wenn auf dem zu beschreibenden Objekt eindeutig identifizierbare Geografika erkennbar sind, sollten die entsprechenden Identifier aus Norm-

dateien mit erfasst werden.

Empfohlene Vokabulare/Normdateien Iconclass; GND; TGN; GeoNames; Wikidata

Beispiele Bodensee: http://d-nb.info/gnd/4007405-5; https://www.wikidata.org/wiki/

Q4127

### LIDO-Export

LIDO-Element

→ Subject (subject) → Subject Place Set (subjectPlace) mit → Place Identifier (placeID) und → Place Name Set (namePlaceSet)

Tipps für den LIDO-Export Die einzelnen Teilinformationen zum thematisierten Ort, wie Name, ID und Georeferenzen des Ortes, sind auf den complexType placeComplex-Type abzubilden. Die Zuordnung der Felder zu LIDO-Elementen ist weiter oben am Beispiel des Entstehungsorts und in den Beispieldatensätzen näher beschrieben.

## **Dargestelltes Objekt**

Definition

Identifikation eines individuellen Objekts – zum Beispiel ein Bauwerk oder ein Kunstwerk –, das auf dem Werk zu sehen ist.

Tipps für die Erfassung Dieses Feld verwende man, wenn ein bestimmtes, identifizierbares Artefakt dargestellt ist.

Empfohlene Vokabulare/Normdateien Iconclass; GND; AAT; Wikidata; VIAF

Beispiele

Kölner Dom:

https://viaf.org/viaf/142416777

https://www.wikidata.org/wiki/Q4176 http://d-nb.info/gnd/4122597-1

Mailänder Dom:

https://viaf.org/viaf/151230415 http://d-nb.info/gnd/4275418-5

https://www.wikidata.org/wiki/Q18068

Säule (Architekturelement): http://vocab.getty.edu/aat/300001571 Kapitell (Teil einer Säule): http://vocab.getty.edu/aat/300001662 Akanthus (Motiv): http://vocab.getty.edu/aat/300164902

## LIDO-Export

→ Subject (subject) → Subject Object (subjectObject) mit → Object Identifier LIDO-Element (objectID) und → Object Note (objectNote)

lido:subjectObject verfügt über zwei Kind-Elemente: Ein für die Anzeige optimierter Text zum Bezugsobjekt kann in lido:displayObject abgelegt werden. Wünschenswert ist die Angabe von lido:objectID und einer Kurzbeschreibung in lido:objectNote im Kind-Element lido:object.