

**Projekt: AN000
SeQua**

Titel des Materials (= LRMI-Feld "name")	Link zum Material
Anleitung für die Inbetriebnahme des 3	https://openlab.blogs.uni-ha
Installation 1	https://openlab.blogs.uni-ha
Installation 2	https://openlab.blogs.uni-ha
GLaMM	https://openlab.blogs.uni-
GLaMM	https://openlab.blogs.uni-
Lizenzdateneingabe	https://openlab.blogs.uni-
Button: LIZENZ- UND METADATEN EINTR	https://openlab.blogs.uni-
Linzenz Button	https://openlab.blogs.uni-
Lizenzdaten	https://openlab.blogs.uni-
Editor	https://openlab.blogs.uni-
Editor	https://openlab.blogs.uni-

Welche Lizenz kommt zum Einsatz?

Generelle Art des Materials (Audio, Video, Quiz, Bild, etc.

Beschreibende Alt-Texte für Videos, Bilder, etc.

Lizenzbezeichnung	Typ	Alternativ-Text	Metadaten nach LRM1:
CC0	Text	Anleitung für die Inbetri	
CC0	Bild	Installation des Plugins in	
CC0	Bild	Hochladen des Plugins	
CC0	Bild	Reiter mit dem Namen "G	
CC0	Bild	Startseite von GLaMM	
CC0	Bild	Felder zum Eintragen der	
CC0	Bild	Button "LIZENZ- UND MET	
CC0	Bild	Unter einem H5P Element	
CC0	Bild	Die Lizenz- und Metadaten	
CC0	Bild	Öffnen des Editors zum Ve	
CC0	Bild	Auswahl der jeweiligen Li	

Knappe zusammenfassende Beschreibung des Inhalts

Sprache, in der das Material verfasst ist (bei uns meist: "de" oder "en")

Welche Art von Material? Bspw. Quiz, Präsentation, interaktives Video, ...

sofern zutreffend: Liste der Features, die das Material mit Blick auf Barrierefreiheit mitbringt (z.B.: Alternativtext, Audiodeskription, Textskript, ...)

about	inLanguage	learningResourceType	accessibilityFeatures
Anleitung für die Inbetriebnahme	DE	Text	Alternativtext
Installation des Plugins in Word	DE	Bild	Alternativtext
Hochladen des Plugins	DE	Bild	Alternativtext
Reiter mit dem Namen "GLaMM"	DE	Bild	Alternativtext
Startseite von GLaMM	DE	Bild	Alternativtext
Felder zum Eintragen der Lizenz	DE	Bild	Alternativtext
Button "LIZENZ- UND METADATEN"	DE	Bild	Alternativtext
Unter einem H5P Element können	DE	Bild	Alternativtext
Die Lizenz- und Metadaten unter	DE	Bild	Alternativtext
Öffnen des Editors zum Verändern	DE	Bild	Alternativtext
Auswahl der jeweiligen Lizenz	DE	Bild	Alternativtext

wird aus Feld
"useRightsUrl"
gefüttert (LRMI
nutzt
"useRightsURL",
schema.org nutzt
"license" zum
gleichen Zweck)

unklar seitens
HOUU, siehe <https://www.w3.org/wiki/WebSchemas/Accessibility>
unklar seitens HOUU, siehe <https://www.w3.org/wiki/WebSchemas/Accessibility>

LRMI "Definition: The predominant mode of learning supported by the learning resource.
Description:
Acceptable values are 'active', 'expositive', or 'mixed'." Für uns null relevant

license	accessibility API	accessibilityControl		interactivityType

gehört zu educationalAlignme nt, nicht zutreffend	gehört zu educationalAlignment, nicht zutreffend	<i>Laut LRMI "An alignment to an established educational framework." Greift bei uns nicht, es sei denn, man kann "Lehrplan 7. Klasse" o.ä. Benennen</i>	LRMI: "describes an alignment between a learning resource and a node in an educational framework" Da wir mit der HOOU kein Framework haben, fallen diese und ein paar andere Elemente weg	gehört zu alignmentType , fällt weg
<i>educationalRo le</i>	<i>educationalUse</i>	<i>educationalAlignm ent</i>	<i>alignmentType</i>	<i>education alFramew ork</i>

gehört zu
alignmentType,
pe, fällt weg

gehört zu
alignmen
tType,
fällt weg

gehört
zu
alignme
ntType,
fällt weg

targetDe *target* *target*
scription *Name* *Url*
