

Medientyp und Format

- Wenn es sich um das Dateiformat handelt (beschriebene Ressource ist somit eine **elektronische Ressource**), dann dcterms:format mit non-literal value -> verwendeter Wert sollte ein Wert aus <http://www.iana.org/assignments/media-types/> sein.
- Wenn es sich um die Materialart handelt (beschriebene Ressource ist **keine Internetressource**), dann dcterms:medium mit non-literal value.
- Wenn es sich um den Gattungs- oder Medientyp handelt, dann
 - rdf:type mit non-literal value (bibo)?
 - dc:type mit non-literal value (bibo)?

oder rdf:type mit bibo-Werten + dc:type mit dcmitype-vocabulary (<http://dublincore.org/documents/2008/01/14/dcmi-type-vocabulary/>, dt. Übers. unter <http://d-nb.info/999156039/34> ?

- Die Verwendung folgender Werte wird empfohlen:
 - bibo:Article
 - bibo:AudioDocument
 - bibo:Book
 - bibo:Chapter
 - bibo:Collection
 - bibo:Excerpt
 - bibo:Film
 - bibo:Image
 - bibo:Issue
 - bibo:Journal
 - bibo:LegalDocument
 - bibo:Letter
 - bibo:Magazine
 - bibo:Manual
 - bibo:Manuscript
 - bibo:Map
 - bibo:MultiVolumeBook
 - bibo:Newspaper
 - bibo:Note
 - bibo:Patent
 - bibo:Periodical
 - bibo:Proceedings
 - bibo:ReferenceSource
 - bibo:Report
 - bibo:Series
 - bibo:Slide
 - bibo:Slideshow
 - bibo:Standard
 - bibo:Thesis
 - bibo:Webpage
 - bibo:Website
- zusätzlich zu den bibo-Types wird folgendes Vokabular in dct:medium/dct:format benötigt, um z. B. Mikroformen und Brailleschrift auszuweisen
 - isbd:microform / rda:microform
 - rda:onlineResource
 - lib:braillebook
- Beispiele

was?	rdf:type	dcterms:medium
Brailleschrift	lib:BrailleBook	
Online-Diss	bibo:Thesis	
Microfiche	bibo:Document	isbd:microform / rda:microform
...		

andere Optionen/Vokabulare:

- Gemeinsames Vokabular Publikations- und Dokumenttypen (<urn:nbn:de:kobv:11-100109998>):

Das Vokabular wird aktuell z. B. im Rahmen von XMDP (XMetaDiss+) genutzt

--> **keine** Alternative zu den o.g. Lösungen, da für dieses Vokabular bisher keine RDF-Repräsentation/URIs vorliegen

- RDA Content/Media/Carrier Type
-

- <http://rdvocab.info/termList/RDAContentType>
 - <http://rdvocab.info/termList/RDAMediaType>
 - <http://rdvocab.info/termList/RDACarrierType>
- zusätzliche Angabe von RDA Types wäre möglich, allerdings werden diese bis zur Einführung von RDA in Deutschland nicht angewendet, und müssten aus vorh. MARC Feldern/Codes abgeleitet werden. Ein solche Ableitung / Mapping wird ggf. im Rahmen der RDA Implementierung in Deutschland bereitgestellt werden.

Beispielsweise ließe sich mit dem RDACarrierType unterscheiden zwischen Print- (<http://rdvocab.info/termList/RDACarrierType/1049>) und Online-Ressourcen (<http://rdvocab.info/termList/RDACarrierType/1018>)

Derzeitige Umsetzung in lobid.org:

<https://wiki1.hbz-nrw.de/display/SEM/Format+050>

Zusammenstellung von Type-Vokabularen (Excel-Sheets, kein Anspruch auf Vollständigkeit)

[Vocab_Types_20130410.xlsx](#)