Medientyp und Format

- · Wenn es sich um das Dateiformat handelt (beschriebene Ressource ist somit eine elektronische Ressource), dann dcterms:format mit nonliteral 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
 - o rdf:type mit non-literal value (bibo)?.
 - o 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:
 - o bibo:Article
 - o bibo:AudioDocument
 - o bibo:Book
 - o bibo:Chapter
 - o bibo:Collection
 - o bibo:Excerpt
 - o bibo:Film
 - o bibo:Image

 - o bibo:Issue
 - o bibo:Journal o bibo:LegalDocument

 - o bibo:Letter
 - o bibo:Magazine
 - o bibo:Manual
 - o bibo:Manuscript
 - o bibo:Map
 - o bibo:MultiVolumeBook
 - o bibo:Newspaper
 - o bibo:Note
 - o bibo:Patent
 - o bibo:Periodical
 - o bibo:Proceedings
 - o bibo:ReferenceSource
 - o bibo:Report
 - o bibo:Series
 - o bibo:Slide
 - o bibo:Slideshow o bibo:Standard
 - o bibo:Thesis
 - o bibo:Webpage
 - o bibo:Website
- zusätzlich zu den bibo-Types wird folgendes Vokabular in dct:medium/dct:format benötigt, um z. B. Mikroformen und Brailleschrift auszuweisen
 - o isbd:microform / rda:microform
 - rda:onlineResource
 - o 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