

### Konkordanz XMetaDiss version 1.3 – ETD-MS Version 1.00, revision 2

<b>XMETADISS</b>	<b>ETD-MS</b>	<b>Bemerkungen</b>
< dc:title >	< title >	wiederholbar, Mapping des Attributs lang (ISO-639-2) in XMetaDiss nach xml:lang (ISO-639-1) in ETD-MS
< dcterms:alternative >	< alternativeTitle >	wiederholbar, optional, Mapping des Attributs lang (ISO-639-2) in XMetaDiss nach xml:lang (ISO-639-1) in ETD-MS
< dc:creator > < pc:person > < pc:name > < pc:surName >, < pc:foreName >	< creator >	wiederholbar Nachname, Vorname(n)
< dc:subject >	< subject >	wiederholbar, scheme in ETD-MS ergibt sich aus xsi:type in XMetaDiss
< dcterms:abstract >	< description >	wiederholbar, optional, Mapping des Attributs lang (ISO-639-2) in XMetaDiss nach xml:lang (ISO-639-1) in ETD-MS
< ddb:note >	< description role = "note" >	wiederholbar, optional
< dc:publisher > < cc:universityOrInstitution > < cc:name > < cc:place >	< publisher >	wiederholbar, in ETD-MS optional
< dc:contributor thesis:role = "advisor", thesis:role = "referee", thesis:role = "committeeMember", thesis:role = "chair", thesis:role = "co-chair" > < pc:person > < pc:name > < pc:surName >, < pc:foreName >	< contributor role = "advisor", role = "referee", role = "committee_member", role = "chair", role = "co-chair" >	wiederholbar, optional
< dcterms:issued > oder < dcterms:dateAccepted >	< date >	dcterms:issued Datum der Erstveröffentlichung

		dcterms:dateAccepted Datum der Promotion. Vorrangig issued, nur wenn nicht vorhanden, dateAccepted verwenden.
< dc:type > ElectronicThesisandDissertation < /dc:type >	< type > Electronic Thesis or Dissertation < /type >	wiederholbar, weitere Types aus dem Standardvokabular aus dcmi-type möglich
< dcterms:medium >	< format >	wiederholbar, in ETD-MS optional
< dc:identifier > und < ddb:identifier >	< identifier >	wiederholbar
< dc:language > dreistelliger Sprachencode nach ISO 639-2	< language >	wiederholbar, in ETD-MS optional
< dc:coverage > und < dcterms:spatial > und < dcterms:temporal >	< coverage >	wiederholbar, optional; scheme in ETD-MS ergibt sich aus ddb:Scheme in XMetaDiss
< dc:rights > und < dcterms:accessRights >	< rights >	wiederholbar, optional
< thesis:degree > < thesis:name >	< degree > < name >	wiederholbar, optional
< thesis:degree > < thesis:level >	< degree > < level >	wiederholbar, optional in ETD-MS
< thesis:degree > < thesis:discipline >	< degree > < discipline >	wiederholbar, optional
< thesis:degree > < thesis:grantor > < cc:universityOrInsitution > < cc:name > < cc:place >, < cc:department >	< degree > < grantor >	wiederholbar, optional in ETD-MS
	< description role = "release" >	Im deutschen Begutachtungssystem gibt es nur <b>eine</b> Endversion. Deshalb können keine Errata, wie in < description role = "release" > vorgesehen, angegeben werden.