

Quelle	Ziel	Merging-Regeln	Status
<ul style="list-style-type: none"> • mods.titleInfo.title = \$1 • mods.titleInfo.subTitle = \$2 • mods.titleInfo.nonSort = \$3 • mods.titleInfo.displayLabel 	<ul style="list-style-type: none"> • edm.ProvidedCHO.dc.title 	<ul style="list-style-type: none"> • dc.title = \$1 + " " + \$2 ; wenn beide vorhanden. • dc.titel = \$3 + " " + \$1 ; wenn beide vorhanden. • dc.titel = \$3 + " " + \$1 + " " + \$2 ; wenn drei vorhanden. 	Umgesetzt in Build 1856
	<ul style="list-style-type: none"> • edm.ProvidedCHO.dc.description 		Ausstehend
<ul style="list-style-type: none"> • mods.language.mods.languageTerm[authority=iso639-2b][type=code] 	<ul style="list-style-type: none"> • edm.ProvidedCHO.dc.language 		Ausstehend
<ul style="list-style-type: none"> • mods.genre[authority=marcg] 	<ul style="list-style-type: none"> • edm.ProvidedCHO.dc.type 		Ausstehend
<ul style="list-style-type: none"> • mods.typeOfResource == "text" entspricht edm.ProvidedCHO.edm.type = "TEXT" • mods.typeOfResource == "still image" entspricht edm.ProvidedCHO.edm.type = "IMAGE" • mods.typeOfResource == "moving image" entspricht edm.ProvidedCHO.edm.type = "VIDEO" • mods.typeOfResource == "sound recording" entspricht edm.ProvidedCHO.edm.type = "SOUND" 	<ul style="list-style-type: none"> • edm.ProvidedCHO.dc.type 		Ausstehend
Bedingung	<ul style="list-style-type: none"> • dc.creator 	<ul style="list-style-type: none"> • dc.creator = \$2 + ", " + \$1 ; wenn beide 	Umgesetzt in Build 1856

Quelle	Ziel	Merging-Regeln	Status
<ul style="list-style-type: none"> mods.name.role.roleTerm[type=code] == aut oder cre <p><i>Wenn erfüllt</i></p> <ul style="list-style-type: none"> mods.name.namePart = \$1 mods.name.role.roleTerm[type=text] = \$2 		vorhanden.	
<p><i>Bedingung</i></p> <ul style="list-style-type: none"> mods.name.role.roleTerm[type=code] != aut oder cre <p><i>Wenn erfüllt</i></p> <ul style="list-style-type: none"> mods.name.namePart = \$1 mods.name.role.roleTerm[type=text] = \$2 	<ul style="list-style-type: none"> dc.conrtributor 	<ul style="list-style-type: none"> dc.contributor = \$2 + ", " + \$1 ; wenn beide vorhanden. 	Umgesetzt in Build 1856
<p><i>Bedingung</i></p> <ul style="list-style-type: none"> mods.originInfo.edition != "[Electronic ed.]" <p><i>Wenn erfüllt</i></p> <ul style="list-style-type: none"> mods.originInfo.publisher = \$1 mods.originInfo.place.placeTerm[type=t ext] = \$2 mods.originInfo.dateIssued = \$3 	<ul style="list-style-type: none"> dc.publisher \$1 und \$2 dcterms.issued = \$3 	<ul style="list-style-type: none"> dc.publisher = \$1 + " (" + \$2 + ")" dcterms.issued = \$3 	Umgesetzt in Build 1856
<p><i>Bedingung</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> dc.publisher \$1 und \$2 	<ul style="list-style-type: none"> dc.publisher = \$1 + " (" + \$2 + ")" + ", 	Umgesetzt in Build 1856, []

Quelle	Ziel	Merging-Regeln	Status
<ul style="list-style-type: none"> • mods.originInfo.edition == "[Electronic ed.]" <p><i>Wenn erfüllt</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • mods.originInfo.publisher = \$1 • mods.originInfo.place.placeTerm[type=term] = \$2 • mods.originInfo.dateIssued = \$3 	<ul style="list-style-type: none"> • dcterms.issued = \$3 	<p>[Elektr. Ed.]"</p> <ul style="list-style-type: none"> • dcterms.issued = \$3 • Zusatz ", [Elektr. Ed.]" wird benötigt, um Publisher zuordnen zu können. Soll im Portal nicht angezeigt werden. 	Zusatz offen?
<p><i>Bedingung</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • mods.originInfo.edition == "[Electronic ed.]" <p><i>Wenn erfüllt</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • mods.originInfo.publisher = \$1 • mods.originInfo.place.placeTerm[type=term] = \$2 • mods.originInfo.dateIssued = \$3 	<ul style="list-style-type: none"> • dc.publisher \$1 und \$2 • dcterms.issued = \$3 	<ul style="list-style-type: none"> • dc.publisher = \$1 + "(" + \$2 + ")" + ", [Elektr. Ed.]" • dcterms.issued = \$3 • Zusatz ", [Elektr. Ed.]" wird benötigt, um Publisher zuordnen zu können. Soll im Portal nicht angezeigt werden. 	Umgesetzt in Build 1856, [] Zusatz offen?
<ul style="list-style-type: none"> • mods.physicalDescription.extent = \$1 • mods.physicalDescription.note = \$2 	<ul style="list-style-type: none"> • dcterms.extend 	<ul style="list-style-type: none"> • dcterms.extend = \$1 + ", " + \$2 	Umgesetzt in Build ?
<ul style="list-style-type: none"> • dv.rights.owner 	<ul style="list-style-type: none"> • edm.dataProvider 		Umgesetzt
<ul style="list-style-type: none"> • mods.accessCondition[type="use and reproduction"].attr('xlink:href') 	<ul style="list-style-type: none"> • edm.ProvidedCHO.dc.rights • ore.aggregation.edm.rights 		Mapping auf edm.ProvidedCHO.dc.rights umgesetzt, Mapping auf ore.aggregation.edm.rights fehlt, ist verpflichtend für Europeana