



Ohne Umsteigen in die Gemeinsame Normdatei

`<entityXML/>`

Überprüfbar — Nutzerorientiert

Die entityXML Formatspezifikation ist in **Relax NG** definiert, d.h. entityXML Daten lassen sich direkt und ohne Umwege validieren!

Zusätzliche **Schematron Regeln** ermöglichen eine noch detailliertere Überprüfung der Daten!

Relax NG  
Schematron

entityXML ist **menschen- und maschinenlesbar, quelloffen** und in einem **Online-Handbuch** mit zahlreichen Beispielen dokumentiert!

Für eine intuitive Redaktion von Entitäten liefert entityXML einen speziell für den **oXygen XML Editor** entwickelten **Author Mode** mit!

XML  
Handbuch  
oXygen  
Author Mode

Integrierbar — GND-kompatibel

**XSL** und **XQuery Transformationen** ermöglichen die Konvertierung von entityXML Daten in andere XML-Dialekte wie **MARCXML**, aber auch in andere Formate wie **JSON**!

Somit lassen sich entityXML Daten unmittelbar **in andere Systeme integrieren** und an die eigenen Softwareanforderungen anpassen!

XSLT  
XQuery  
Andere Formate

entityXML basiert auf der **GND-Ontologie** und dient der **Text+ GND-Agentur** als Hauptwerkzeug zur Redaktion von Datenlieferungen an die GND!

Als **Austauschformat für die GND** kann entityXML direkt in **GND-MARC** konvertiert und in andere Softwaretools der GND, wie die **GND-Toolbox**, integriert werden!

GND-Agentur

Eigene Datenbanksysteme

GND-Ontologie  
GND-MARC  
GND-Toolbox