

[Entwurf] DataCite Schema (Empfehlung - Rechteinhaber)



Veröffentlichungs-Status

IN BEARBEITUNG

- Diese Seite befindet sich im finalen Review. Die Empfehlung ist somit noch keine gültige Stellungnahme der Lizenzen Gruppe.

Inhalt

- [Rechteinhaber](#)
 - [Definition](#)
 - [Empfehlung](#)
 - [Beispiele](#)

Rechteinhaber

Definition



Der Rechteinhaber ist die Person oder die Körperschaft, die über die notwendigen Rechte verfügt, das betreffende Dokument online zu veröffentlichen. In der Regel ist dies der Urheber oder die Urheberin des Dokuments, außer die betreffenden Rechte wurden an eine andere Person oder Körperschaft übertragen, oder der Urheber oder die Urheberin verfügt nicht die notwendigen Rechte aller Inhalte für eine Online-Veröffentlichung. Die Rechte eines Dokument können bei mehreren Rechteinhabern liegen.

Der Rechteinhaber oder die Rechteinhaber kann/können zum Beispiel bei allen Creative Commons Lizenzen mit Namensnennung angegeben werden.

Siehe [\[Entwurf\] Rechteinhaber \(Empfehlung 1.1\)](#) für ausführliche Informationen und Empfehlungen.

Empfehlung



Für die Angabe des Rechteinhabers empfehlen wir die Verwendung der folgenden Elemente aus DataCite:

<contributors>

In das DataCite-Element <contributors> werden alle DataCite-Elemente <contributor> eingetragen.

<contributor>

In das DataCite-Element <contributor> werden alle notwendigen Angaben des Rechteinhabers eingetragen. Das Element wird durch folgende Unterelemente und Attribute spezifiziert.

@contributorType

In das DataCite-Attribut @contributorType wird immer "*RightsHolder*" eingetragen.

Person or institution owning or managing property rights, including intellectual property rights over the resource.

https://schema.datacite.org/meta/kernel-4.1/doc/DataCite-MetadadataKernel_v4.1.pdf, Seite 16, 39.

<contributorName>

In das DataCite-Element <contributorName> oder dessen Unterelemente wird immer der Name des Rechteinhabers eingetragen.

<nameIdentifier>

In das DataCite-Element `<nameIdentifier>` wird der Identifier eingetragen, der den Rechteinhaber innerhalb des ausgewählten Schemas eindeutig identifiziert.

<nameIdentifier@schemeURI>

In das DataCite-Element `<nameIdentifier@schemeURI>` wird immer der URI des Schemas eingetragen, das ausgewählt wurde, um den Rechteinhaber eindeutig zu identifizieren.

<nameIdentifier@nameIdentifierScheme>

In das DataCite-Element `<nameIdentifier@nameIdentifierScheme>` wird immer die Benennung des Schemas eingetragen, das ausgewählt wurde, um den Rechteinhaber eindeutig zu identifizieren.

Beispiele

Person

```
<contributors>
  <contributor contributorType="RightsHolder">
    <contributorName>Doe, Jane</contributorName>
    <givenName>Jane</givenName>
    <familyName>Doe</familyName>
    <nameIdentifier schemeURI="http://orcid.org/" nameIdentifierScheme="ORCID">XXXX-XXXX-XXXX-XXXX<
  /nameIdentifier>
  </contributor>
</contributors>
```

Körperschaft

```
<contributors>
  <contributor contributorType="RightsHolder">
    <contributorName>SLUB Dresden</contributorName>
    <nameIdentifier schemeURI="http://d-nb.info/gnd/" nameIdentifierScheme="gnd">5165770-3<
  /nameIdentifier>
  </contributor>
</contributors>
```