

Wie kann ich eine Scopus Author ID in den DataCite-Metadaten ergänzen?

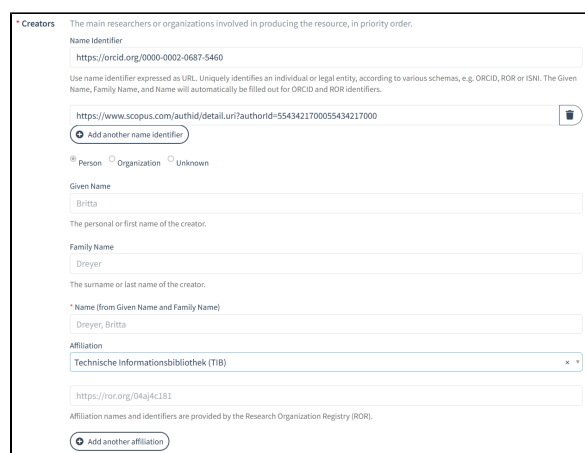
Neben der ORCID und ROR können Sie auch Identifikatoren wie die *Scopus Author ID* als "nameIdentifier" bei "creators" und "contributors" ergänzen. (Bevorzugen Sie ORCID als Namensidentifikator, Scopus-IDs werden von DataCite-Systemen nicht auf dieselbe Weise verarbeitet.)

- [Eingabe per Fabrica-Formular](#)
- [Eingabe per REST API](#)
- [Scopus Author ID und ORCID](#)

Die *Scopus Author ID* wird automatisch generiert, wenn eine Person eine Veröffentlichung in der Scopus-Datenbank hat, so dass eine Registrierung für eine *Scopus Author ID* nicht erforderlich ist. Weitere Informationen finden Sie hier: [What is the Scopus Author Identifier?](#)

Eingabe per Fabrica-Formular

Im Fabrica-Formular können Sie im Feld "Name Identifier" die *Scopus Author ID* eintragen. Sie können die ID entweder als reine Zahlenfolge eintragen (z. B. 5543421700055434217000) oder als Link (z. B. <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=5543421700055434217000>).



Wenn Sie eine DOI mit *Scopus Author ID* im Fabrica-Formular angelegt haben, dann verwenden Sie die Funktion "Update DOI (File Upload)", um das Schema des Identifikators einzutragen. Wenn Sie die DOI bearbeiten, dann sieht die Grundlage wie folgt aus:

```
<nameIdentifier nameIdentifierScheme="ORCID" schemeURI="https://orcid.org"
>https://orcid.org/0000-0002-0687-5460</nameIdentifier>
<nameIdentifier nameIdentifierScheme="Other" schemeURI="">https://www.
scopus.com/authid/detail.uri?authorId=5543421700055434217000<
/nameIdentifier>
```

Ändern Sie die Information "Other" zu "Scopus Author ID". Bei "schemaURI" tragen Sie "https://www.scopus.com" ein:

```
<nameIdentifier nameIdentifierScheme="ORCID" schemeURI="https://orcid.org"
>https://orcid.org/0000-0002-0687-5460</nameIdentifier>
<nameIdentifier nameIdentifierScheme="Scopus Author ID" schemeURI="
https://www.scopus.com">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?
authorId=5543421700055434217000</nameIdentifier>
```

Eingabe per REST API

Bei der DOI-Registrierung per REST API ist es wichtig, dass die Felder "nameIdentifierScheme" und "schemeURI" befüllt werden.

Hier ein XML-Beispiel:

```
<nameIdentifier nameIdentifierScheme="ORCID" schemeURI="https://orcid.org"
>https://orcid.org/0000-0002-0687-5460</nameIdentifier>
<nameIdentifier nameIdentifierScheme="Scopus Author ID" schemeURI="
https://www.scopus.com">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?
authorId=5543421700055434217000</nameIdentifier>
```

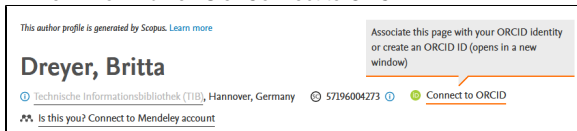
Hier ein JSON-Beispiel:

```
"nameIdentifiers": [
  {
    "schemeUri": "https://orcid.org",
    "nameIdentifier": "https://orcid.org/0000-0002-0687-5460",
    "nameIdentifierScheme": "ORCID"
  },
  {
    "schemeUri": "https://www.scopus.com",
    "nameIdentifier": "https://www.scopus.com/authid/detail.uri?
authorId=5543421700055434217000",
    "nameIdentifierScheme": "Scopus Author ID"
  }
]
```

Scopus Author ID und ORCID

Die *Scopus Author ID* kann mit ORCID verknüpft werden, so dass Veröffentlichungen in Ihre ORCID importiert werden können. Dies können Sie entweder aus Scopus heraus tun oder bei ORCID:

- Über Scopus:
 - Suchen Sie Ihre *Scopus Author ID*: <https://www.scopus.com/freelookup/form/author.uri>
 - In Ihrem Profil wählen Sie "Connect to ORCID"



- Folgen Sie den Schritten, um Ihre *Scopus Author ID* mit Ihrem ORCID-Record zu verknüpfen.
- Über ORCID:
 - Loggen Sie sich bei ORCID ein: <https://orcid.org/>
 - In der Work-Sektion wählen Sie "Add work" und dann "Search & Link".



- Wählen Sie "Scopus - Elsevier" aus der Liste der Anbieter.
- Folgen Sie den Schritten, um Ihre *Scopus Author ID* mit Ihrem ORCID-Record zu verknüpfen.