

PID-Sprechstunde

Einmal im Monat bieten wir eine offene PID-Sprechstunde an. In diesem Format können Sie individuelle Fragen zum Thema PIDs stellen. Das Treffen findet via Webex statt. Wir laden über die Mailingliste <https://www.listserv.dfn.de/sympa/subscribe/tib-doi-service> zu den PID-Sprechstunden ein.

Inhaltsverzeichnis

- Themen der vergangenen PID-Sprechstunden
 - April 2024 PID Sprechstunde
 - März 2024 PID Sprechstunde
 - Februar 2024 PID Sprechstunde
 - Januar 2024 DOI Sprechstunde
 - Dezember 2023 DOI Sprechstunde
 - November 2023 DOI Sprechstunde
 - Oktober 2023 DOI Sprechstunde
 - September 2023 DOI Sprechstunde
 - August 2023 DOI Sprechstunde
 - Juli 2023 DOI Sprechstunde
 - Juni 2023 DOI Sprechstunde
 - Mai 2023 DOI Sprechstunde
 - April 2023 DOI-Sprechstunde
 - März 2023 DOI-Sprechstunde
 - Februar 2023 DOI-Sprechstunde
 - Januar 2023 DOI-Sprechstunde

Themen der vergangenen PID-Sprechstunden

April 2024 PID Sprechstunde

- Was sind die Unterschiede der drei DOI Status?
 - DOI Status
- Wie kann zwischen den Status gewechselt werden?
 - In Fabrica: Aktualisieren Sie die DOI und wechseln Sie den Status: [Metadatenfelder im Fabrica Formular#%E2%80%9CState%E2%80%9D](#)
 - Per REST API: <https://support.datacite.org/docs/updating-metadata-with-the-rest-api>
- Sollte ich nur relatedItem befüllen oder auch relatedIdentifier?
 - Wenn Ihnen nur der PID vorliegt, dann verwenden Sie das Feld relatedIdentifier. Wenn Sie noch weitere Informationen wie Titel und Volume, etc. angeben können, dann verwenden Sie bitte beide Felder.
- Was kann im Pflichtfeld Creator eingetragen, wenn es keinen Creator gibt?
 - Zur Not können Sie einen Standardwert wie zum Beispiel :unkn eintragen: [Was kann ich tun, wenn mir die Information für ein Feld nicht vorliegt?](#) Versuchen Sie dies jedoch lieber zu vermeiden und tragen evtl den Namen einer Einrichtung ein.
- Bei einem ResourceTypeGeneral Dataset im Freitextfeld eingetragen werden, was für Dateien in der Datensammlung vorliegen?
 - Sie können im Freitextfeld weitere Angaben zu der Sammlung auf englisch eintragen. Die verschiedenen Formate können in dem Feld Formats eingetragen werden: [Metadatenfelder im Fabrica Formular#%E2%80%9CFormats%E2%80%9D](#)
- Was soll bei einem Dataset in das Feld "size" eingetragen werden?
 - Hier können Sie die Gesamtgröße der Sammlung in verschiedenen Einheiten eintragen: [Metadatenfelder im Fabrica Formular#%E2%80%9CSizes%E2%80%9D](#)
- Wie kann man über viele DOIs einen Überblick bewahren?
 - In Fabrica stehen einige Filter Möglichkeiten zur Verfügung. Man kann über die Suche auch spezielle Suchanfragen erstellen: [Wie kann in DataCite Commons und Fabrica gesucht werden?](#)
- Sollte der deutsche oder englische Titel einer Zeitschrift verwendet werden?
 - Wenn Ihnen sowohl der deutsche als auch der englische Zeitschriftentitel vorliegt, können Sie gerne den englischen Titel auswählen, da die Metadaten möglichst auf englisch eingetragen werden sollten.
- Ist es sinnvoll nachträglich DOIs zu vergeben?
 - Wenn die Objekte weiterhin zitiert und gefunden werden sollen, dann können gerne auch rückwirkend DOIs vergeben werden.
- Wie funktioniert die Sortierung in Fabrica?
 - Sie können nach folgenden Kriterien Ihre DOIs sortieren:
 - "Date Updated": hier wird das Datum berücksichtigt, wann die DOI zuletzt aktualisiert wurde
 - "Date Created": hier wird nach dem Datum der Registrierung der DOI sortiert
 - "DOI": hier wird nach dem Präfix und Suffix nach aufsteigender Reihenfolge sortiert
 - "Alphabetically": hier wird aufsteigend nach dem Titel sortiert
 - "Relevance": hier wird nach der Relevanzbewertung absteigend sortiert

März 2024 PID Sprechstunde

- Können DOIs für ganze Webseiten vergeben werden?
 - Eine DOI als PIDs für eine Webseite eignet sich schlecht.
 - Die Versionierung der Webseite ist zum Beispiel schwierig.
 - Die DNB betreibt eine Webarchivierung von ausgewählten Seiten: <https://www.dnb.de/webarchiv>

Februar 2024 PID Sprechstunde

- Dürfen DOIs für Zweitveröffentlichungen vergeben werden?
 - Ja, Es gibt Fälle, in denen es sinnvoll oder notwendig ist, dasselbe Objekt an zwei Stellen abzulegen.
 - Weitere Informationen finden Sie hier: [IsIdenticalTo](#) oder: [Wie bilde ich das identische Objekt einer anderen Stelle ab?](#)
 - Eine interessante Diskussion zu dem Thema finden Sie hier: <https://forum.open-access.network/t/identifikatoren-fuer-zweitpublikationen/412>

Januar 2024 DOI Sprechstunde

- **Wie kann man mit Datenreihen umgehen?**
 - Je nach gewünschter Granularität kann eine DOI für die Datenreihe/-sammlung und für die einzelnen Datensätze vergeben werden. Manchmal ist es je nach Zitationsvorlieben sinnvoll DOIs für eine Datensammlung von einem Jahr zu vergeben.
- **Ist es in Ordnung DOIs für Objekte in einem Repository händisch anzulegen?**
 - Sie können DOIs via Formular in Fabrica, per API oder per Repository-Software-Plugin vergeben. Für welchen Weg Sie sich entscheiden obliegt Ihnen.
- **Muss der Status Draft verwendet werden?**
 - Eine DOI muss nicht zwingend einmal im Draft-Status gewesen sein. Eine DOI kann auch gleich im angezielten Status "findable" registriert werden. Der "draft"-Status eignet sich für Fälle, in denen die DOI noch nicht fertig ist, weil z. B. Metadaten noch fehlen, oder die Informationen noch nicht veröffentlicht werden sollen. Weitere Informationen zum Status finden Sie hier: [DOI Status](#)
- **Ist das Publisher-Feld ein Freitextfeld?**
 - Ja. Mit dem Schema 4.5 wurde die Möglichkeit eingeführt die ROR ID mit anzugeben.

Dezember 2023 DOI Sprechstunde

- **Gibt es die Möglichkeit die Anzahl der DOIs, die an einem Tag erzeugt werden können, zu limitieren?**
 - Der aktuelle Stand ist, dass es kein Limit für die Anzahl der Anfragen pro Konto gibt. Es gibt jedoch eine harte Obergrenze, die von der DataCite-Firewall auf der Grundlage der IP-Adresse auferlegt wird und die bei etwa 3000 Anfragen in einem 5-Minuten-Fenster liegt. DataCite zieht in Erwägung, in Zukunft eine Ratenbeschränkungen für Konten einzuführen.
- **Wie kann man sichergehen, dass nur Landing Pages von den eigenen Servern verwendet werden?**
 - Über das Domain-Feld in den Repository-Einstellungen können Sie angeben, welche Domains in das URL-Feld eingetragen werden dürfen. Weitere Informationen dazu finden Sie hier: [Repository Konto Einstellungen anpassen#%E2%80%9EDomains%E2%80%9C\(optional\)](#)
- **Gibt es eine Möglichkeit automatisiert zu kontrollieren, ob die Landing Pages funktionieren?**
 - DataCite hat einen LinkChecker, der leider zur Zeit nicht funktioniert. Das entsprechende Ticket finden Sie hier: <https://github.com/datacite/bracco/issues/513>
- **Was können man tun, wenn die Landing Pages aufgrund eines Hacker-Angriffes nicht mehr zur Verfügung stehen?**
 - DataCite prüft eine "invalid for an undefined period" Landing Page auszusetzten.

November 2023 DOI Sprechstunde

- **Was sollte bei einer DOI für eine Sammlung in dem Feld "Creators" eingetragen werden?**
 - Sie können einen der Standardwerte eintragen: [Was kann ich tun, wenn mir die Information für ein Feld nicht vorliegt?](#)
 - In dem Feld "Contributor" können Sie einen "Editor" angeben, der zum Beispiel die Sammlung zusammengestellt hat.
 - Im Zitationsvorschlag auf der *Landing Page* kann der Editor mit aufgeführt werden.
- **Ist es sinnvoll für Instrumente DOIs zu vergeben?**
 - Durchaus. So kann eindeutig angegeben werden, welche Daten mit welchem Instrument erhoben/gesammelt wurden.
 - Ab dem DataCite Metadaten Schema 4.5, das Ende 2023 implementiert wird, gibt es die Möglichkeit den resourceTypeGeneral "instruments" zu vergeben. Außerdem wird mit 4.5 die *relationTypes Collects/IsCollectedBy* eingeführt.
 - In das "Publisher"-Feld tragen Sie Ihre Einrichtung als Besitzer ein.
 - Im "creator"-Feld wird der Hersteller bzw. Entwickler des Instruments eingetragen. Bei kundenspezifisch gefertigten Instrumenten kann dies auch der Eigentümer sein.
 - Weitere Informationen für die Metadaten eines Instruments finden Sie hier: <https://datacite-metadata-schema.readthedocs.io/en/4.5/mappings/pidinst/>

Oktober 2023 DOI Sprechstunde

- **Was sollte bei der Vergabe für einen Blog beachtet werden?**
 - Information zur DOI Vergabe für Blog(-Beiträge) finden Sie hier: [DOIs für Blogs und Blog-Beiträge](#)
 - 2022 fand ein Workshop zu Blogs statt. Die Dokumente dazu finden Sie hier:
 - Workshop-Folien: <https://doi.org/10.34657/9610>
 - Protokoll
- **Welchen Resource Type General ver gebe ich für einen Podcast?**
 - Sound. Im Freitextfeld kann noch ergänzt werden, dass es sich um einen Podcast handelt.
- **Welchen Resource Type General ver gebe ich für Dateien eines Seminars?**
 - Wenn alle Dateien eines Seminars, wie z. B. Video, Transkription, Präsentation etc., unter einer DOI veröffentlicht werden, dann wählen Sie "Collection". Wenn für die einzelnen Dateien DOIs registriert werden, dann z. B. für Video "Audiovisual" und so weiter.

September 2023 DOI Sprechstunde

- **Welchen Resource Type General verbege ich am Besten für eine Reihe und für die einzelnen Jahresberichte?**
 - Für die Reihe: Collection.
 - Für die Berichte: Report.
 - Alles Ressource Type Generall finden Sie hier: [Resource Type General](#)
- **Welches "Publication Year" verbege ich bei einer "Collection"?**
 - Das erste Publikationsjahr.
- **Trage ich die 30 Autorinnen und Autoren des Jahresberichtes oder die Einrichtung in das "Creator"-Feld ein?**
 - Beide Optionen wären in Ordnung. Es könnten auch die einzelnen Kapitel des "Reports" mit DOIs versehen werden und so die Autorinnen und Autoren der Kapitel angeben.
- **Können die Repository Konto Informationen nachträglich angepasst werden?**
 - Ja, bis auf die Repository ID. Diese wird beim Anlegen des Kontos einmal ausgewählt und kann nicht geändert werden. Weitere Informationen finden Sie hier:

August 2023 DOI Sprechstunde

- **Dürfen zwei DOIs für ein Objekt registriert werden?**
- **Wie wird ein DOI-Name gestaltet?**
- **Wie verläuft die DOI-Registrierung via REST API?**
 - Ein Repository kann über die REST API automatisiert DOIs vergeben.
- **Welches XML-Format wird benötigt, um über "File Upload" DOIs zu registrieren?**
 - Das DataCite XML Format wird benötigt. Weitere Informationen finden Sie hier: [DOIs per "File Upload" erstellen](#)

Juli 2023 DOI Sprechstunde

- **Wann empfiehlt es sich statt des XML-File-Uploads das Formular in Fabrica zur DOI-Registrierung zu verwenden?**
 - Es empfiehlt sich, das Formular zu verwenden, um zu sehen, welche Optionen verfügbar sind.
 - Eine XML-Vorlage empfiehlt sich wenn Sie öfter gleiche Angaben haben und sich gut mit den Optionen des DataCite-Metadaten-Schemas auskennen.
 - Weitere Informationen hierzu finden Sie hier: [DOIs per "File Upload" erstellen](#)
- **Welche Metadatenfelder sollten verwendet werden?**
 - Je mehr Metadaten, desto besser.
 - Alle Informationen, die Ihnen vorliegen, angeben.
- **Wie schnell werden neu registrierte DOIs indexiert?**
 - In der Regel 1-24 h.
- **Unsere Dissertationen haben bereits eine URN. Neue Dissertationen sollen zusätzlich mit einer DOI versehen werden. Sollten die alten DOIs auch mit einer DOI versehen werden?**
 - Die alten Dissertationen können gerne mit DOIs versehen werden. Bei der Abwägung sollten Sie überlegen, ob die Dissertationen mit einer DOI zitiert werden sollen und ob Sie auffindbar sein sollen.
- **Wann sollte der Draft-Status verwendet werden?**
 - Wenn eine DOI in z. B. eine Publikation eingetragen werden soll und man eine DOI reservieren will.
 - Wenn man Metadaten sammelt.
 - Weitere Informationen: [DOI Status](#)
- **Gibt es die Metadaten-Optionen in einem Format, das nachgenutzt werden kann?**
- **Ein neues Repository soll aufgesetzt werden, wo finde ich Informationen für die Entwickler, sodass automatisiert DOIs registriert werden können?**
 - Auf den Support-Seiten von DataCite finden Sie alle Informationen: <https://support.datacite.org/docs/api>

Juni 2023 DOI Sprechstunde

- **Gibt es Einrichtungen, die bereits über OPUS4 Forschungsdaten registrieren?**
 - Es gibt 10 OPUS-Instanzen im Konsortium. Bei Vernetzungsbedarf bitte an doi@tib.eu wenden.
- **Was kann ich tun, wenn mir die Information für ein Feld nicht vorliegt?**
 - <https://wiki.tib.eu/confluence/pages/viewpage.action?pageId=225425050>
- **Warum ist das Rights- und Subject- Feld kein Pflichtfeld?**
 - Das Metadatenschema entwickelt sich kontinuierlich weiter. Sie können sich an der Entwicklung beteiligen, indem Sie Anregungen an DataCite melden: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScJxexxpwVyKRxZ8mowN5cxpYsz0vf12VGC89lt_jsSG1kg_A/viewform
 - Die Pflichtfelder wurden so ausgewählt, dass eine geringe Hürde bei der Registrierung existiert.

Mai 2023 DOI Sprechstunde

- Kann von der Landing Page auf ein Objekt in einer hauseigenen Plattform verwiesen werden?
 - Ja, wichtig ist, dass es eine Plattform ist, die von der eigenen Einrichtung betrieben wird.
- Gibt es eine Alternative zu der Angabe einer Zitation auf der Landing Page?
 - Sie können alternativ auf den Citation Formater <https://citation.crosscite.org/> verlinken, wo per DOI eine Zitation im aufgewählten Format erzeugt wird.
- Wie gehe ich mit einer DOI um, bei der das Objekt zurückgezogen wurde? In DSpace haben wir dein Eintrag schon unsichtbar gemacht.
 - Die DOI sollte in den Status "registered" gesetzt werden und auf der Landing Page wäre ein entsprechender Hinweis hilfreich. Wenn eine neue Version des Objektes veröffentlicht werden soll, dann soll eine neue DOI dafür registriert werden. Weitere Informationen dazu finden Sie hier: [Das Objekt wurde verschoben/aktualisiert/erweitert. Soll eine neue DOI registriert werden?](#)

April 2023 DOI-Sprechstunde

- Ich kann mich seit heute Morgen nicht bei Fabrica einloggen. Ist dies ein generelles Problem?
 - Bitte probieren Sie einen anderen Browser aus, den Cache zu löschen und/oder Fabrica in einem privaten Browser-Fenster zu öffnen. Weitere Informationen finden Sie hier.
 - Wenn ein generelles Problem vorliegt, dann sollte dies auf der Status-Seite zu sehen sein: <https://status.datacite.org/>
- In OPUS wurde ein Eintrag angelegt und eine DOI im Draft-Status erzeugt. Die Veröffentlichung wurde zurückgezogen. Wie gehe ich damit um?
 - Sie können den unveröffentlichten Eintrag in OPUS löschen. Bitte kontrollieren Sie anschließend, ob das DOI-Plugin automatisch die DOI im Draft-Status gelöscht wurde, indem Sie sich in Fabrica einloggen. Falls nicht können Sie in Fabrica die DOI löschen. DOIs im Draft Status können gelöscht werden. Informationen zum DOI-Status finden Sie hier: [DOI Status](#)

März 2023 DOI-Sprechstunde

- Können alte IGSN-IDs umgezogen werden?
 - Alle bestehenden alten IGSN-Handle-IDs müssen im DataCite-System neu registriert werden. Der Prozess der Neuregistrierung ermöglicht, dass Sie Ihre IGSN-IDs weiterhin verwalten und aktualisieren können, nachdem die alten Handle-IGSN-ID-Registrierungsdienste eingestellt wurden.
 - Es entstehen keine Kosten, wenn Sie Ihre alten IGSN-IDs bei DataCite neu registrieren.
 - DataCite hat einen Prozess dafür vorgesehen. Kontaktperson ist Rorie Edmunds (edmunds@datacite.org). Weitere Informationen zu IGSN finden Sie hier: <https://wiki.tib.eu/confluence/display/pid/IGSN-IDs>
- Kosten IGSN-IDs so viel wie DOIs?
 - Eine IGSN-ID ist letztlich eine DOI und wird genauso abgerechnet.
- Für Objekte, die in verschiedenen Repositorien veröffentlicht werden, können in den jeweiligen Repositorien DOIs registriert werden. Weitere Informationen finden Sie hier: <https://wiki.tib.eu/confluence/pages/viewpage.action?pageId=164764063>
Eine interessante Diskussion dazu können Sie hier lesen: <https://forum.open-access.network/t/identifikatoren-fuer-zweitpublikationen/412/12>
- Wie geht man mit Änderungen bei Primärdaten in Datensätzen mit DOI um?
 - Wenn es inhaltliche Änderungen wie z. B. Korrekturen gibt, dann soll eine neue DOI registriert werden. Weitere Informationen finden Sie im Fabrica Handbuch: <https://wiki.tib.eu/confluence/pages/viewpage.action?pageId=143511396>
Eine DOI Vergabe, wie es sie z. B. in Zenodo (<https://zenodo.org/>) gibt, könnte im beschriebenen Fall helfen. Eine „Main“-DOI und für weitere Versionen zu vergeben.
- Was ist der beste Weg der DOI-Vergabe bei beständig wachsenden Datensätzen bspw. bei Zeitreihen (mit autom. Updates durch Sensoren)?
 - In dem Beispiel werden die wachsenden Datensätze jährlich mit einer DOI versehen. Für das aktuelle Jahr wird in Erwägung gezogen vor Abschluss des Jahres eine DOI zu registrieren. Anders als die Jahre zuvor, wo erst nach Abschluss des Jahres eine DOI registriert wurde.
- Gibt es Empfehlungen für 'relationTypes' bei folgenden Beziehungen:
Publikation verlinkt mit Datensatz: wobei hier nicht ein Supplement gemeint ist. Sondern bspw., wenn in einer (älteren) Publikation die Methoden stehen, die zur Erlangung der Daten in einem Datensatz genutzt wurden. Wäre hier 'HasMetadata/IsMetadataFor' sinnvoll?
 - 'HasMetadata/IsMetadataFor' sollte verwendet werden, wenn weitere Metadaten z. B. in einem anderen Metadatenformat existieren.
 - In dem beschriebenen Fall passt „describes“. Alle relationTypes finden Sie hier beschrieben: <https://wiki.tib.eu/confluence/display/pid/related+Identifier+Relation+Type>
- Datensatz mit Software (R-Skript) verlinkt mit Datensatz (mit Daten): wobei hier das R-Skript die Daten aus dem Datensatz (oder mehreren Datensätzen) nutzt, um Berechnungen durchzuführen und dann auch als Ergebnis neue Daten erzeugt, die wiederum in einem Datensatz gespeichert sein können. Für die Beziehung zwischen den beiden Datensätzen mit

den Daten nutzen wir 'IsDerivedFrom/IsSourceOf'. Für die Beziehung zu dem Datensatz mit dem Skript haben wir leider keine richtige Idee, was wir nehmen können?

- Leider passt kein [relationType](#) perfekt für die Beziehung von der Quelle zu dem Skript. Am ehesten passt:

- Requires/IsRequiredBy (jedoch ist es ja nicht zwingend erforderlich, das Skript könnte ja auch andere Daten verwenden),
- References/IsReferencedBy (dieser Typ wird als Zitation von EventData gewertet) oder
- Keine Angabe einer Beziehung (Wenn der Quelldatensatz oder das Skript sich nicht aufeinander beziehen, hier also das jeweils Andere nicht erwähnt wird, brauch keine Beziehung angegeben werden.).

Wir werden bei DataCite die Einführung eines relationTypes processes/uses anregen, der bei solchen Beziehungen passen würde.

Februar 2023 DOI-Sprechstunde

- **Wie lege ich in XML eine *Geolocationbox* an:**
 - Hier der entsprechende XML-Code:

```
<geoLocations>
  <geoLocation>
    <geoLocationPlace>Potsdam, Germany<
  /geoLocationPlace>
    <geoLocationBox>
      <westBoundLongitude>90.000<
    /westBoundLongitude>
      <eastBoundLongitude>80.000<
    /eastBoundLongitude>
      <southBoundLatitude>50.000<
    /southBoundLatitude>
      <northBoundLatitude>60.000<
    /northBoundLatitude>
    </geoLocationBox>
  </geoLocation>
</geoLocations>
```

- **Gibt es so etwas wie eine „Best Practice Empfehlung“ für sich kontinuierlich erweiternde Datensätze?**
 - Es gibt die Möglichkeit für eine Datensammlung eine DOI zu vergeben und für einzelne Datenreihen z. B. aus einem Kalenderjahr DOIs zu vergeben.
 - Wenn es die Unterscheidung zwischen geprüften und ungeprüften Datenreihen gibt, dann gilt es zu bedenken, ob für die ungeprüften Daten eine DOI vergeben werden muss. Wenn sich Daten ändern, dann muss eine neue DOI angelegt werden.
- **Wo können ROR-ID korrigiert werden?**
 - Es gibt ein entsprechendes Formular: [ROR Request Form](#).
- **Wird die Schema Version automatisch aktualisiert bei einer DOI?**
 - Nein. Wenn eine DOI angepasst wird, dann wird automatisch auf das aktuelle Schema aktualisiert.
- **Werden die Namen mit einer ORCID-Angabe automatisch geändert, wenn sich der ORCID-Eintrag ändert?**
 - Nein, es erfolgt keine automatisierte Änderung. Es wird der Stand verwendet als die ORCID eingetragen wurde.
 - Wenn die ORCID verwendet wird, kann der Name über "Update DOI (File upload)" angepasst werden.
- **Wie kann ich in einem meiner *Repository*-Konten DOIs anlegen?**
 - Loggen Sie sich mit der *Repository ID* in das entsprechende Konto ein. Sie können nicht aus einem *Consortium Organization*-Konto heraus DOIs anlegen. Weitere Informationen dazu finden Sie hier: [TIB DOI Konsortium Struktur](#)
- **Gibt es die Möglichkeit ein *Repository*-Konto als IGSN Konto kältlich zu machen?**
 - Bitte beachten Sie folgende Seite: [TIB DOI Konsortium Struktur](#)
- **Wie kann ich mir die DOIs aus meinem Repository in DataCite Commons anschauen?**
 - Suchen Sie nach dem *Repository* Namen in Commons im Reiter *Repository*. Beispiel: <https://commons.datacite.org/repositories/7excwj>
- **Wie kann ich überprüfen, ob unsere Landing Page maschinenlesbar sind?**
 - Sie können hierfür den Validator verwenden: <https://validator.schema.org/>
Weitere Informationen finden Sie hier: [Wie soll eine Landing Page gestaltet sein?](#)
- **Darf eine Landing Page sich dynamisch (in Echtzeit) aufbauen? Und die DataCite Metadaten verwenden?**
 - Ja. So werden alle Kriterien erfüllt: [Wie soll eine Landing Page gestaltet sein?](#)

Januar 2023 DOI-Sprechstunde

- **Wo können weitere Herausgeber (Person oder Organisation) angegeben werden?**
 - Das „Publisher“-Feld wird derzeit für den Metadaten Release 5.0 überarbeitet. Wir hoffen, dass dann mehrere „Publisher“ angegeben werden können.
- **Gibt es ein Mapping vom ISO-Standard 19115 zum DataCite Metadaten Schema?**

Leider nein. Es gibt selten Mappings, da es aufwendig ist, diese aktuell zu halten. Wenn Sie ISO 19115 Metadaten vorliegen haben, können Sie auf diese über *relatedIdentifier hasMetadata*
- **Können DOIs für Atmosphären vergeben werden?**

Wir empfehlen für Bereiche der Atmosphäre, wie zum Beispiel Troposphäre, Stratosphäre u.a., auf diese im *Subject*-Feld zu verweisen statt DOIs zu vergeben. Zum Beispiel können Sie eine UUID (Universally Unique Identifier) für „Troposphere“ verwenden: UUID = 1d6baa6e-5a29-4d4e-add7-a2b1ddff712? [https://gcmd.earthdata.nasa.gov/KeywordViewer/scheme/all/1d6baa6e-5a29-4d4e-add7-a2b1ddff712?](https://gcmd.earthdata.nasa.gov/KeywordViewer/scheme/all/1d6baa6e-5a29-4d4e-add7-a2b1ddff712?gtm_keyword=TROPOSPHERE>m_scheme=locations)
[gtm_keyword=TROPOSPHERE>m_scheme=locations](https://gcmd.earthdata.nasa.gov/KeywordViewer/scheme/all/1d6baa6e-5a29-4d4e-add7-a2b1ddff712?gtm_keyword=TROPOSPHERE>m_scheme=locations)

◦ In Fabrica:

Subjects

Subject, keyword, classification code, or key phrase describing the resource.

Troposphere

The default subject scheme is provided by the [OECD Fields of Science and Technology \(FOS\)](#).

Subject Scheme

UUID

The name of the subject scheme or classification code or authority if one is used.

Subject Scheme URI

[https://gcmd.earthdata.nasa.gov/KeywordViewer/scheme/all/1d6baa6e-5a29-4d4e-add7-a2b1ddff712?](https://gcmd.earthdata.nasa.gov/KeywordViewer/scheme/all/1d6baa6e-5a29-4d4e-add7-a2b1ddff712?gtm_keyword=TROPOSPHERE>m_scheme=locations)

The URI of the subject identifier scheme. For example <http://id.loc.gov/authorities/subjects>

Classification Code

Classification Code

The classification code used for the subject term in the subject scheme

- XML: `<subject subjectScheme="UUID" schemeURI="https://gcmd.earthdata.nasa.gov/KeywordViewer/scheme/all/1d6baa6e-5a29-4d4e-add7-a2b1ddff712?gtm_keyword=TROPOSPHERE>m_scheme=locations">Troposphere</subject>`