

DataCite Fabrica Handbuch Startseite



Dieses Handbuch führt Sie durch DataCite Fabrica. DataCite Fabrica ist ein Web-Interface, mit dem Sie DOIs registrieren und verwalten können.

Sie finden Fabrica unter: <https://doi.datacite.org/>.

Die Testumgebung finden Sie hier: <https://doi.test.datacite.org/>.

Bei Fragen und Anregungen wenden Sie sich bitte an den DOI-Service der TIB: doi@tib.eu.

Inhalt

- Schnelleinstieg
- Häufig genutzte Funktionen
- Inhaltsverzeichnis
- Blog-Einträge
- Neueste Aktivitäten

Suche im Handbuch:



Schnelleinstieg

In drei Schritten zur registrierten DOI.

Häufig genutzte Funktionen

Im *Consortium Organization* Konto können Sie die [Organisationsinformationen ergänzen](#) und bei Bedarf ein [neues Repository](#) Konto anlegen.

Im *Repository* Konto kann im [Bereich "DOIs"](#) eine DOI über ein [Formular](#) oder per [Datei-Upload](#) erstellt, eine [DOI aktualisiert](#) oder ein [DOI-Entwurf gelöscht](#) werden.

Inhaltsverzeichnis

- Schnelleinstieg
- TIB DOI Konsortium Struktur
- Consortium Organization Konto
 - Menü „Info“
 - Menü „Settings“
 - Passwort ändern
 - Organization Information aktualisieren
 - Menü "Contacts"
 - Menü „Repositories“
 - Ein Repository Konto anlegen
 - Das Repository Konto Passwort ändern
 - Repository Konto Einstellungen ändern
 - Ein Repository Konto löschen
 - Menü „Prefixes“
 - Weitere Präfixe beantragen
 - Menü „DOIs“
 - DOIs zwischen Repository Konten übertragen
 - Suche nach DOIs
 - Link Checker
- Repository Konto
 - Repository Menü „Info“
 - Repository Menü „Settings“
 - Ändern des Repository Konto Passworts
 - Repository Konto Einstellungen anpassen
 - Repository Menü „Prefixes“
 - Repository Menü „DOIs“

- DOI per Formular erstellen
- Metadatenfelder im Fabrica Formular
 - DOI Status
 - Resource Type General
 - related Identifier Type
 - related Identifier Relation Type
- DOIs per "File Upload" erstellen
- DOIs über die API-Schnittstelle erzeugen
- DOI-Metadaten anschauen
- DOIs aktualisieren
- Entwurf-DOIs („Draft“) löschen
- DOIs suchen
- IGSN-IDs
- FAQs
 - Fehlermeldungen
 - "To save this DOI, first resolve the errors with these properties: date."
 - "Please enter a URL that is allowed by the domains settings of the repository"
 - XML-Fehlermeldungen
 - Funktioniert Fabrica derzeit nicht?
 - In welcher Granularität sollen Daten registriert werden?
 - In welcher Sprache sollten Metadaten eingetragen werden?
 - Sollen DOIs für "private" Daten registriert werden?
 - Warum löst der DOI, den ich gerade erstellt habe, nicht auf?
 - Das Objekt wurde verschoben/aktualisiert/erweitert. Soll eine neue DOI registriert werden?
 - Was soll mit "gelöschten" DOIs geschehen?
 - Wie ist das Vorgehen bei inhaltlichen Fehlern in Objekten?
 - Wie sollte mit Dubletten umgegangen werden?
 - Wie soll eine Landing Page gestaltet sein?
 - Wie wird ein DOI-Name gestaltet?
 - Dürfen zwei DOIs für ein Objekt registriert werden?
 - Wie können Browser bedingte Probleme mit Fabrica gelöst werden?
 - Wie kann in DataCite Commons und Fabrica gesucht werden?
 - Was ist der meist geklickte DOI? Wo finde ich DOI Statistiken?
 - DOI Registration Policy
 - Wie gebe ich ein Buch an, dass bereits identisch mit einem anderen Buchumschlag existiert?
 - IsIdenticalTo oder: Wie bilde ich das identische Objekt einer anderen Stelle ab?
 - Sind bei Publikationen, die in eine andere Sprache übersetzt wurden, eigene DOIs zu vergeben?
 - Wie aktualisiere ich meine DOIs mit der DataCite REST API auf Metadaten Schema Version 4?
 - Wie werden neue Einträge in der Crossref Funder Registry angelegt?
 - Wann ist "relatedIdentifier" und wann "relatedItem" geeignet?
 - Wie kann ich in DataCite Commons meine Publikationen zu meinem ORCID-Record hinzufügen?
 - Kann im DataCite Metadaten Schema die Sprache der Metadaten angeben werden?
 - Wie nutze ich den Content Negotiation Service von DataCite?
 - Das Formular in Fabrica akzeptiert nur eine begrenzte Anzahl von Metadateneigenschaften, wie können weitere eingegeben werden?
 - Wo kann ich eine ROR in den DataCite Metadaten verwenden?
 - Kann ein DOI-Name gelöscht werden, der versehentlich erstellt wurde?
 - Warum kann ich die Option zum Erzeugen von DOIs in Fabrica nicht sehen?
 - Was ist das empfohlene Format für eine Repository-Konto-ID in Fabrica?
 - Wenn sich die Metadaten in einem ORCID-Datensatz ändern, werden dann auch die DataCite DOI-Metadaten aktualisiert?
 - Was kann ich tun, wenn mir die Information für ein Feld nicht vorliegt?
 - Wie kann ich die REST-API abfragen und was steht in der Antwort?
 - Welches ist das empfohlene Format für die Aufnahme von namelIdentifier in das DataCite-Metadaten?
 - Wie kann ich DOI-Metadaten aus Fabrica exportieren?
 - Wann kann bei der Eingabe von "Creator"-Metadaten der Standardwert ":etal" verwendet werden?
 - Meine REST-API-Abfrage ruft nur Findable-State-DOIs und -Metadaten ab. Wie kann ich die Registered und Draft-State-Metadaten meiner Organisation in den Ergebnissen sehen?
 - Wie kann eine DOI aufgelöst werden?
 - Welche Art der Authentifizierung verwendet die REST-API?
 - Wie kann ich die Verteilung der DOI nach dem Typ des Werks "resourceTypeGeneral" sehen?
 - Wie kann ich sicherstellen, dass ich alle E-Mails von DataCite erhalte?
 - Wie kann ich das Metadatenfeld relatedItem verwenden, um ein Buch mit einer Sammlung zu verknüpfen?
 - Ich habe einen Organisationskontakt zur Kontaktliste in DataCite Fabrica hinzugefügt. Welche Schritte sind erforderlich, damit die Kontaktperson DataCite-Mitteilungen erhält?
 - Wie kann ich mehr als 25 "Creators" im Formular eintragen?
 - Wie kann ich eine Abfrage mit der DataCite-API einrichten, um den Metadatenkatalog nach Affiliation-Informationen zu durchsuchen?

- Ist es sinnvoll, DOIs für Instrumente zu vergeben?
- Können die DOI-Metadaten aktualisiert werden, nachdem ein DOI registriert wurde?
- Was muss getan werden, damit die Lizenz-Statistik in DataCite Commons angezeigt wird?
- Wie kann ich eine Scopus Author ID in den DataCite-Metadaten ergänzen?
- Quiz
- DataCite REST API
 - Einführung in die DataCite REST API
- Newsletter Archiv
 - April 2024 - TIB PID Newsletter
 - März 2024 - TIB PID Newsletter
 - Februar 2024 - TIB PID Newsletter
 - Januar 2024 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Dezember 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - November 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Oktober 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - September 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - August 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Juli 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Juni 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Mai 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - April 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - März 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Februar 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Januar 2023 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Dezember 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - November 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Oktober 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - September 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - August 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Juli 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Juni 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - April 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - März 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Februar 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Januar 2022 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Dezember 2021 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - November 2021 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Oktober 2021 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - September 2021 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - August 2021 - TIB DOI Konsortium Newsletter
 - Juli 2021 - TIB DOI Konsortium Newsletter
- Checklisten
 - DOIs für Blogs und Blog-Beiträge
- PID-Sprechstunde

Blog-Einträge



Erweiterungen im DataCite Metadata Schema 4.5

Nelli Taller Beitrag am Feb. 02, 2024

Die Version 4.5 des DataCite Metadaten Schemas <https://schema.datacite.org/> wurde am 24.01.2024 eingeführt. Sie enthält neue Elemente für die Vergabe von DOIs für Instrumente, einen neuen resourceTypeGeneral für Pre-registrations und Registered Reports, und die Möglichkeit, einen Identifier im Publisher-Feld anzugeben. Unterstützung für Instrumente Schema 4.5 erweitert das DataCite-Metadatenschema um die Unterstützung von Instrumenten. "Instrument" ist nun eine Option für resourceTypeGeneral,...



Verbesserter Präfix Workflow

Nelli Taller Beitrag am Juli 26, 2022

Seit Juli 2022 wird beim Erstellen eines neuen Repository-Kontos automatisch ein zufälliges Präfix dem neuen Konto zugeordnet. Die Änderungen, die am Präfix-Workflow vorgenommen wurden, beruhen auf Anfragen und Anregungen aus der Community. Für DataCite Members und Consortium Organizations vereinfacht die neue Funktion die Zuweisung von Präfixen zu Repository-Konten,...



Ergebnisse der Umfrage zur Softwarenutzung und zu DOI-Registrierungsworkflows (im TIB DOI Konsortium)

Nelli Taller Beitrag am Nov. 09, 2021

Ansprechpartner/in: Felix Burger, Nelli Taller (doi@tib.eu mailto:doi@tib.eu) Titel: Umfrage zur Softwarenutzung und zu DOI-Registrierungsworkflows (im TIB DOI Konsortium) Beteiligung: 7-9 Fragen

92 Beteiligungen von 67 Einrichtungen Zeitraum: 27.07.-17.09.2021 Zielgruppe: TIB DOI Konsortium
Mitglieder <https://projects.tib.eu/pid-service/mitglieder-des-tib-doi-konsortiums/> Methode: Online-Umfrage
via LimeSurvey Fragebogen: <https://tib.eu/umfragen/index.php/527876?lang=de> <https://tib....>

- umfrage
- pid
- doi



[Erweiterungen im DataCite Metadata Schema 4.4](#)

Nelli Taller Beitrag am Apr. 14, 2021

Die Version 4.4 <https://schema.datacite.org/meta/kernel-4.4/> des DataCite Metadaten Schemas <https://schema.datacite.org/> wurde am 30.03.2021 eingeführt. Sie enthält unter anderem eine bessere Unterstützung für textuelle Publikationen. Wichtige Erweiterungen sind die neu hinzugefügten spezifischen Ressourcen Typen wie Buch, Zeitschrift, Zeitschriftenartikel, Dissertation usw. Außerdem ist die neue Eigenschaft "related Item" eingeführt worden....



[Bitte aktualisieren Sie Ihre Kontaktinformationen in Fabrica](#)

Nelli Taller Beitrag am Apr. 13, 2021

Um wichtige Mitteilungen von DataCite zu erhalten, ist es wichtig, die organisatorischen Kontaktinformationen auf dem neuesten Stand zu halten. Es wurden einige Änderungen in DataCite Fabrica <https://doi.datacite.org/> (auch im Test-System <https://doi.test.datacite.org/>) vorgenommen, damit Sie Kontakte hinzufügen und diesen Kontakten Rollen zuweisen können. Im neuen Menü „Contacts“ Ihres Consortium Organization Kontos können Sie Ihre Kontaktinformationen verwalten: Neue Kontakte hinzufügen,...



[Präfix Zuweisung derzeit über DataCite-Support](#)

Nelli Taller Beitrag am Apr. 13, 2021

DataCite nimmt einige Änderungen an der Präfix-Richtlinie vor. Deshalb können Sie (seit Mitte Januar 2021) bis auf weiteres nicht selbstständig Präfixe zuweisen. prefix datacite support.jpg Wenden Sie sich bitte an den DataCite Support in Englisch (support@datacite.org <mailto:support@datacite.org>) wenn Sie einen neuen Präfix brauchen. Bitte geben Sie die ID Ihres Repository Kontos an, für das ein neuer Präfix angelegt werden soll. E-Mail Vorlage: TO support@datacite.org [mailto:support@datacite....](mailto:support@datacite.org)

Neueste Aktivitäten

Nelli Taller

April 2024 - TIB PID Newsletter 29. Apr. 2024 erstellt

PID-Sprechstunde 24. Apr. 2024 aktualisiert [Änderung anzeigen](#)

Wie kann in DataCite Commons und Fabrica gesucht werden? 24. Apr. 2024 aktualisiert [Änderung anzeigen](#)

März 2024 - TIB PID Newsletter 02. Apr. 2024 erstellt

Wie kann ich eine Scopus Author ID in den DataCite-Metadaten ergänzen? 26. März 2024 aktualisiert [Änderung anzeigen](#)