



Collections
Lexical Resources
Editions
Infrastructure/
Operations

Text+ x DMP4NFDI: Inkubatorprojekt

Eva-Maria Gerstner, Marisabel Gonzalez-Ocanto, Timo
Henne, Melina Jander, Sabine Schönau

Gefördert durch

DFG Deutsche
Forschungsgemeinschaft

Förderungsnummer 460033370

Teil der

nfdi Nationale
Forschungsdaten
Infrastruktur



<https://www.text-plus.org>



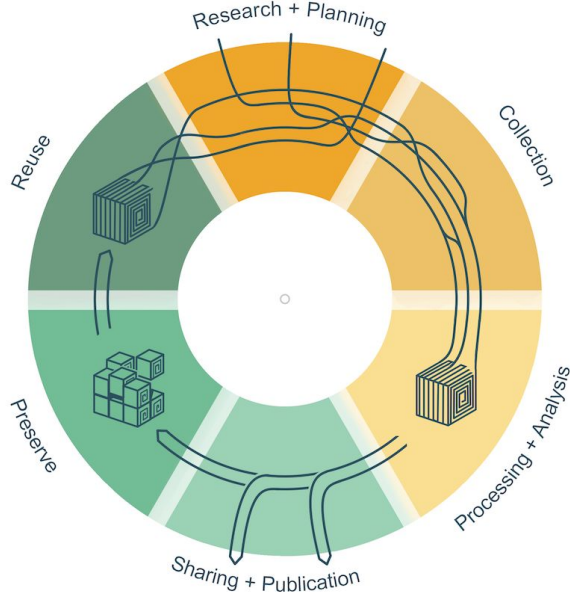
Agenda

1. FDM in Text+
2. Was ist DMP4NFDI?
3. Inkubatorprojekt mit DMP4NFDI
4. Demo

... Let's talk! Fragen – Feedback – Diskussion



1. FDM in Text+



Research Data Lifecycle; Quelle: Joshua Binswanger,
Universitätsbibliothek Zürich

FDM als Teil guter wissenschaftlicher Praxis

- FAIR- und CARE-Prinzipien
- Research Data Lifecycle
- **Datenmanagementpläne**



1. FDM in Text+ – Was ist ein DMP?

- Formales Dokument, das (idealerweise) **zu Beginn eines Forschungsprojekts** festlegt,
 - ... welche Daten verwendet / gesammelt werden
 - ... wie diese Daten während und nach Projektabschluss gemanagt werden
- Unterstützt dabei, Daten **nachhaltig** zu verwalten und die **langfristige** Zugänglichkeit digitaler Ressourcen sicherzustellen
- Förderorganisationen (z.B. [Horizon Europe](#) oder [DFG](#)) erwarten bei der Antragstellung einen DMP oder mindestens Aussagen zum geplanten **Umgang mit Forschungsdaten**



1. FDM in Text+ – Wie erstellt man einen DMP?

Collections
Lexical Resources
Editions
Infrastructure/
Operations

RDMO (Research Data Management Organiser)

- Digitales Werkzeug, das bei der **systematischen Planung** Ihres Datenmanagements und der Erstellung eines DMP unterstützt



Quelle: <https://rdmorganiser.github.io/>

Text+ bietet Ihnen eine **eigene RDMO-Instanz** an.

- In Form eines passenden **Fragebogens** werden Nutzende durch alle wichtigen Aspekte ihres FDM geleitet.
- DMPs können **kollaborativ** mit Projektpartnern bearbeitet, exportiert und für einen Förderantrag verwendet werden.



1. FDM in Text+ – Wie erstellt man einen DMP?

Collections
Lexical Resources
Editions
Infrastructure/
Operations

RDMO in Text+: Mehr als nur ein Fragenkatalog

Fragenblock	Relevanz	FAIR
Allgemein	Kerndaten (Projekttitle, Verantwortlichkeiten etc.)	Findable
Inhaltliche Einordnung	Bewertungshilfe für Nachnutzende, Ressourcenplanung, Nutzungsrechtliche Fragen, Datenprovenienz	Findable, Reusable
Technische Einordnung	Speicherplatz, Langzeitverfügbarkeit, Ressourcen- u. Kompetenzplanung, Open Source	Accessible, Interoperable
Metadaten u. Referenzierung	Datenqualität (Standards, Normdaten), Granularität, Persistente Zitierbarkeit	Findable, Interoperable, Reusable
Rechtliche u. ethische Fragen	Nutzbarkeit der Daten im Projekt u. für Nachnutzende	Reusable
Datennutzung u. Veröffentlichung	Nutzungsrechte, Datensicherung/Back Up, Lizenzierung	Accessible, Reusable
Langzeitarchivierung	Verständigung über technische Bedingungen/Vorgaben	Findable, Accessible

<https://www.go-fair.org>
GO FAIR



1. FDM in Text+ – Warum ein Text+ spezifischer RDMO-Fragenkatalog?

- Forschungsdaten können sehr unterschiedlich sein
- Jede Forschungsdisziplin hat **eigene Anforderungen** an das FDM

Forschungsdaten in Text+

- Individuelle Textkorpora, Textannotationen, Interviews, Transkriptionen, Umfragen, usw. (**Collections**)
- Übersetzungen, Terminologien, Wortnetze, Wortlisten, usw. (**Lexical Resources**)
- OCR-Dateien, Handschriften und deren Transkriptionen, Textapparate usw. (**Editions**)



1. FDM in Text+ – Warum ein Text+ spezifischer RDMO-Fragenkatalog?

➔ Angebot für unsere Community:
Spezifische Fragen, Beispiele und weiterführende Links

- Unterschiedliche Datentypen
- Spezifische Anforderungen an Metadaten
- Integration von Standardformaten und Ontologien
- Spezifische rechtliche und ethische Überlegungen
- Weitere relevante Tipps zur Erleichterung des Datenaustauschs

Siehe auch [Blog-Beitrag](#) zum Weltnormtag



Was leisten Standards im FDM?



1. FDM in Text+ – Warum ein Text+ spezifischer RDMO-Fragenkatalog?

Auswahl **fachspezifischer Fragenkataloge**
zur freien Nachnutzung: siehe Github-
Plattform der [RDMO-Community](#)

Other content provided by the user community

Subject/Coverage	Catalog	View	Last update	Creators
All questions (RDMO+DFG)	catalog		2025-05	FoDaKo
BLE	catalog	view	2023-10	Julius-Kühn-Institut
DFG Chemistry	catalog		2023-08	FDM Bayern eHumanities
DFG Chemistry	catalog		2024-06	NFDI4Chem
DFG Engineering	catalog		2024-09	NFDI4Ing
DFG Physics	catalog		2023-08	FDM Bayern eHumanities
DFG 101 Ancient Cultures	catalog		2020-09	FDM Bayern eHumanities
DFG 105 Editions	catalog		2020-09	FDM Bayern eHumanities
DFG 106 Social & Cultural Anthropology	catalog		2020-09	FDM Bayern eHumanities
Emissions in animal husbandry	2 catalogs		2021-04	EmiMin
ERC grants	catalog	view	2023-08	FDM Bayern eHumanities
European Partnership on Metrology	catalog	view	2023-10	TC-IM 1449
Hessen State	catalog		2020-07	HeFDI
Horizon 2020	catalog	view	2020-09	FDM Bayern eHumanities
Humanities	catalog		2025-12	Max Weber Stiftung
Mathematics	catalog		2022-11	DFG Excellence Cluster MATH+
NFDI DMP Template	catalog		2025-06	DMP4NFDI

Vorlage für Text+-Katalog



Humanities

NFDI-Vorlage



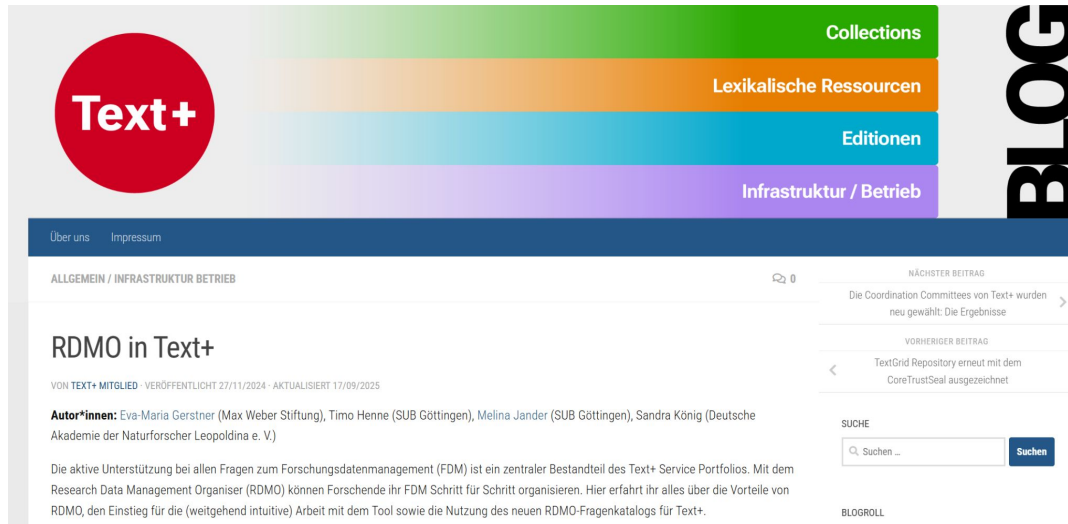
NFDI DMP Template



1. FDM in Text+ – Wie erstellt man einen DMP?

Collections
Lexical Resources
Editions
Infrastructure/
Operations

[Blog-Beitrag](#) zum Thema “RDMO in Text+”



The screenshot shows the Text+ website's blog page. At the top left is the Text+ logo (a red circle with 'Text+' in white). To its right is a navigation menu with four colored bars: green for 'Collections', orange for 'Lexikalische Ressourcen', blue for 'Editionen', and purple for 'Infrastruktur / Betrieb'. A large vertical 'BLOG' label is on the right side of the menu. Below the menu is a dark blue bar with 'Über uns' and 'Impressum'. The main content area has a breadcrumb 'ALLGEMEIN / INFRASTRUKTUR BETRIEB' and a title 'RDMO in Text+'. Below the title is the author information: 'VON TEXT+ MITGLIED - VERÖFFENTLICHT 27/11/2024 - AKTUALISIERT 17/09/2025'. The author list includes: 'Autor*innen: Eva-Maria Gerstner (Max Weber Stiftung), Timo Henne (SUB Göttingen), Melina Jander (SUB Göttingen), Sandra König (Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina e. V.)'. A short paragraph follows: 'Die aktive Unterstützung bei allen Fragen zum Forschungsdatenmanagement (FDM) ist ein zentraler Bestandteil des Text+ Service Portfolios. Mit dem Research Data Management Organiser (RDMO) können Forschende ihr FDM Schritt für Schritt organisieren. Hier erfährt ihr alles über die Vorteile von RDMO, den Einstieg für die (weitgehend intuitive) Arbeit mit dem Tool sowie die Nutzung des neuen RDMO-Fragenkatalogs für Text+'. To the right of the main text is a sidebar with 'NÄCHSTER BEITRAG' (Die Coordination Committees von Text+ wurden neu gewählt: Die Ergebnisse) and 'VORHERIGER BEITRAG' (TextGrid Repository erneut mit dem CoreTrustSeal ausgezeichnet). At the bottom of the sidebar is a search bar labeled 'SUCHE' with a 'Suchen' button and a 'BLOGROLL' section.



2. DMP4NFDI: Basisdienst für die NFDI-Konsortien

Verwaltung von Datenmanagementplänen (DMPs) und Software-Managementplänen (SMPs) innerhalb der NFDI

- Hosting von RDMO
- Koordination der Erstellung von Vorlagen
- Standardisierung von Inhalten
- Beratung rund um DMPs
- Förderung der Interoperabilität zwischen NFDI-Konsortien

Collections
Lexical Resources
Editions
Infrastructure/
Operations



3. Inkubatorprojekt: Text+ x DMP4NFDI

Ein [Inkubatorprojekt](#) ist ein kurzfristiges Engagement (3-6 Monate) mit einem klar definierten Ziel.

Typische Themen:

- RDMO-Hosting
- Entwicklung von DMP-Vorlagen
- Integration von RDMO in andere Dienste
- Schulungen und Unterstützung bei der Öffentlichkeitsarbeit



The poster features a green hexagonal grid background. At the top, it says 'Call for Incubators' in dark blue. Below that is 'DMP4 nfdi' in large blue letters. A small blue rocket icon is on the right. At the bottom left is a red calendar icon with a clock and a checkmark. At the bottom right is the 'base4 nfdi' logo. The submission timeframe is listed as 'November 17 - December 15, 2025'.

Call for Incubators
DMP4 nfdi

Submission Timeframe:
November 17 -
December 15, 2025

base4
nfdi



3. Inkubatorprojekt: Text+ x DMP4NFDI

Ein Inkubatorprojekt ist ein kurzfristiges Engagement (3-6 Monate) mit einem klar definierten Ziel.

Typische Themen:

- **RDMO-Hosting**
- **Entwicklung von DMP-Vorlagen**
- Integration von RDMO in andere Dienste
- Schulungen und Unterstützung bei der Öffentlichkeitsarbeit

Seit 2025:

<https://plan.goettingen-research-online.de>

GÖTTINGENRESEARCHONLINE
PLAN

Willkommen bei GRO.plan.

Planen und führen Sie mit GRO.plan Ihr Forschungsdatenmanagement strukturiert durch. Der Service erlaubt es Ihnen, alle relevanten Planungsinformationen zu erfassen und alle Datenmanagementaufgaben über den gesamten Datenlebenszyklus in einem (anpassbaren) Dokument – dem Datenmanagementplan – zu verwalten.

- Fragenkatalog für Text+**
Katalog spezifisch für Anforderungen von sprach- und textbasierten Forschungsdaten
- DFG allgemeiner Katalog**
DFG-Katalog ohne disziplinspezifische Anforderungen

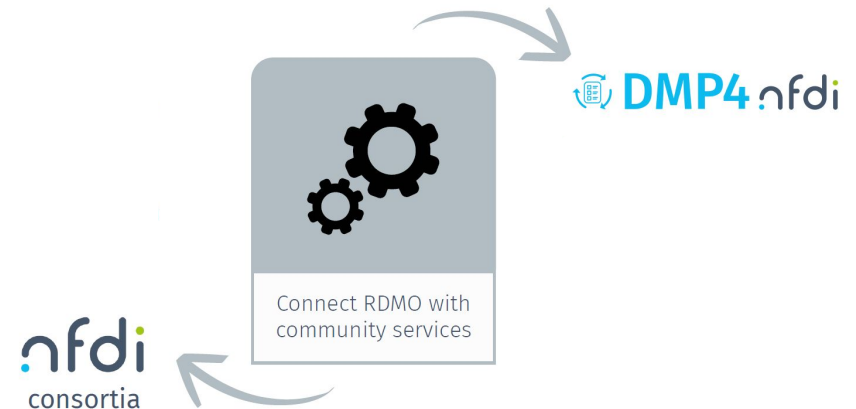


3. Inkubatorprojekt: Text+ x DMP4NFDI

Ein Inkubatorprojekt ist ein kurzfristiges Engagement (3-6 Monate) mit einem **klar definierten Ziel**.

Typische Themen:

- RDMO-Hosting
- Entwicklung von DMP-Vorlagen
- **Integration von RDMO in andere Dienste**
- **Schulungen und Unterstützung bei der Öffentlichkeitsarbeit**



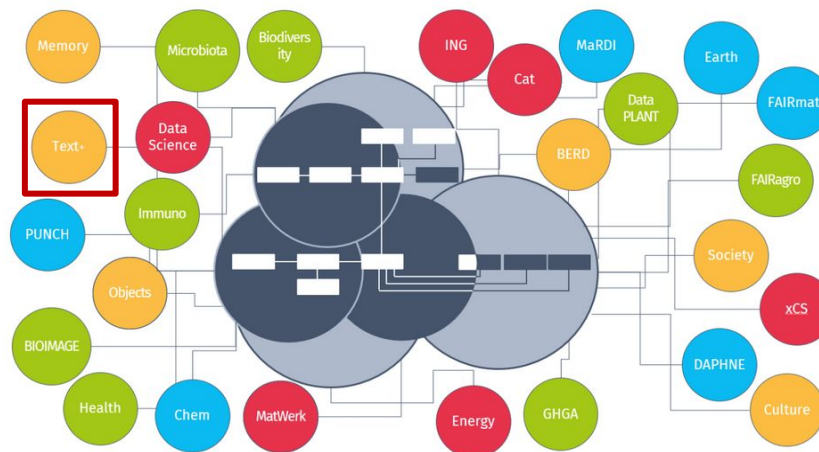
Source: DMP4NFDI



3. Inkubatorprojekt I

Text+ (Phase 1: 09/25 – 01/26): Kompatibilität zwischen Text+ Fragenkatalog und NFDI-Template sicherstellen

Collections
Lexical Resources
Editions
Infrastructure/
Operations



The NFDI DMP Template Framework

Version: 1.0.0

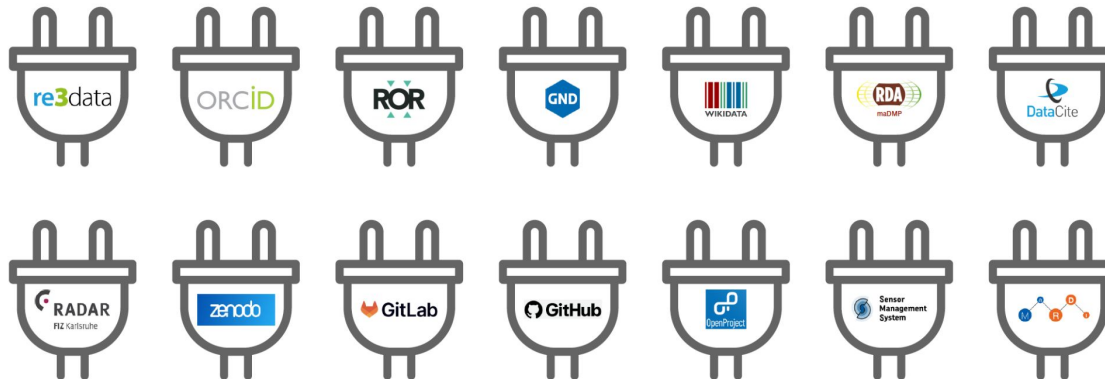
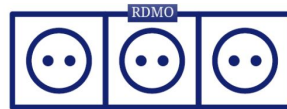
Schönau, S., Windeck, J., Gonzalez Ocanto, M., Wallace, D., Castro, L. J., Diederichs, K., & Schmitz, D. (2025). **The NFDI DMP Template Framework (1-0-0)**. Zenodo. <https://doi.org/10.5281/zenodo.16737079>



3. Inkubatorprojekt I – Warum Kompatibilität?

Collections
Lexical Resources
Editions
Infrastructure/
Operations

RDMO kann direkt mit für die Community relevanten Tools verbunden werden.



Verfügbare Plugins:
<https://github.com/rdmorganiser/rdmo-plugins>

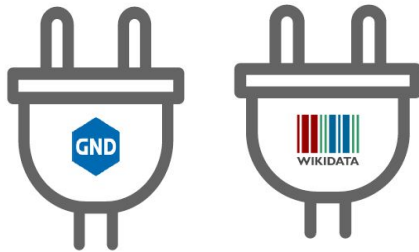
Source: DMP4NFDI



3. Inkubatorprojekt I – Warum Kompatibilität?

Beispiele relevanter Anwendungen für Text+:

→ Schnittstellen zum direkten Hinzufügen von standardisierten Schlagworten
(**GND**, **Wikidata**)



Bereits integriert!



Bitte geben Sie einige Schlagworte zur Forschungsfrage an.

Sofern möglich, identifizieren Sie die Schlagwörter mithilfe eines standardisierten Vokabulars, wie beispielsweise der GND oder Wikidata, um eine eindeutige Referenzierbarkeit zu gewährleisten.

Beispiel:

Schlagwort: Sophocles, Vokabular: GND, ID: 118615688

Schlagwort: Sophocles, Vokabular: Wikidata, ID: Q7235

Bitte geben Sie die Einträge blockweise ein. Sie können Blöcke über die grüne Schaltfläche hinzufügen und über das blaue Kreuz (x) entfernen.

A screenshot of a search interface for GND. The search bar contains 'Maximilian von Bayern'. Below the search bar, a list of results is shown, including 'Bayern-Birkenfeld, Maximilian von [1057733490]', 'Bayern, Rasso von [1161556206]', 'Maximilian III., Bayern, Kurfürst | Kurfürst [118579436]', and 'Maximilian, Bayern, Kurprinz [1323975411]'. The interface includes a search bar, a list of results, and a green plus icon for adding items and a blue 'x' icon for removing items.

3. Inkubatorprojekt I – Warum Kompatibilität?

Beispiele relevanter Anwendungen für Text+:

→ Schnittstelle zu **Zenodo** zum Veröffentlichen von Metadaten aus eigenem DMP



→ Schnittstelle zu **GitLab, GitHub** zum Importieren von Projekt- oder Software details in eigenen DMP



Verfügbar, aber noch nicht integriert.



3. Inkubatorprojekt I – Wie Kompatibilität?

NFDI DMP Template & Text+ DMP Template → Attribute angleichen

Section: General Information	Section: Data Description	Section: Documentation and Data Quality	Section: Storage during the Project	Section: Data Exchange and long-term Data Accessibility	Section: Legal obligations and conditions
Page: General Project Information	Page: Content Data Description	Page: Data Documentation	Page: Data Storage	Page: Reuse	Page: Publication Restrictions
Page: Project Funding	Page: Technical Data Description	Page: Data Quality	Page: Backup	Page: Sharing	
Page: General DMP Information				Page: Archiving and Digital Preservation	
Page: Legal Restrictions regarding the Research Project and DMP					
Page: Responsibilities and Resources					

[NFDI Fragenkatalog](#)



Navigation

Grey entries will be conditionally skipped based on your input.

General Information (1 of 17)

- General Project Information
- Project Funding
- General DMP Information
- Legal Restrictions regarding the Res... Responsibilities and Resources

Data Description

- Documentation and Data Quality
- Storage during the Project
- Data Exchange and long-term Data Acc...
- Legal obligations and conditions

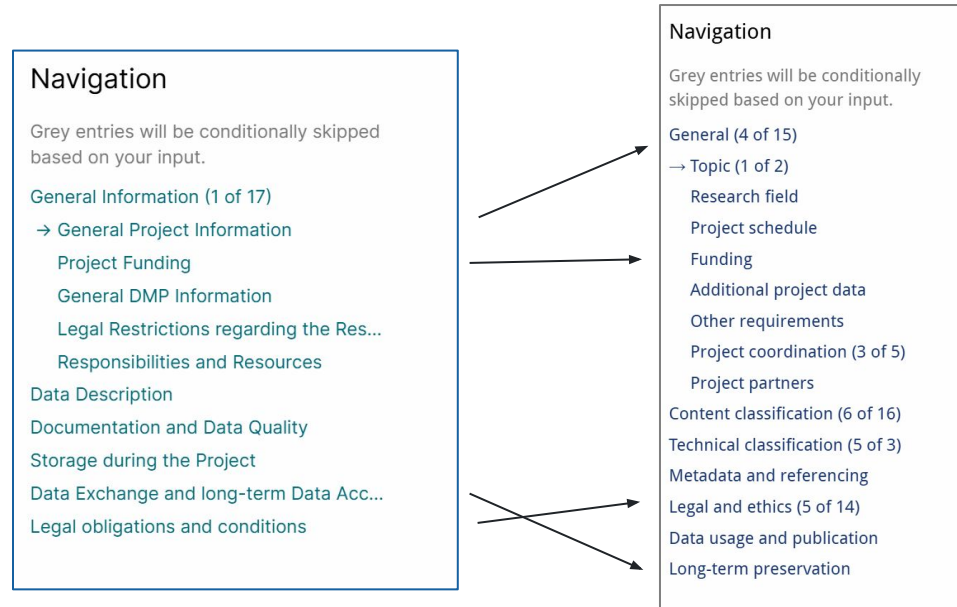
Figure 7 Content division in the NFDI DMP Template

Schönau et al. (2025) S. 17



3. Inkubatorprojekt I – Wie Kompatibilität?

NFDI DMP Template & **Text+ DMP Template** → Attribute angleichen



3. Inkubatorprojekt II

Text+ (Phase 2: 02/26 – 06/26):

- **Community Engagement**
 - Veranstaltungen (**Show and Tell**, Community Workshop), um Feedback einzuholen
 - Weitere (**gezielte**) Beratungs- bzw. Supportangebote
- **Weitere Anpassungen im Katalog auf Grundlage des Feedbacks**
 - Was benötigt die Text+ Community noch – **oder stattdessen**



4. Demo

1. Einloggen
2. Neues Projekt anlegen und Text+ - Katalog auswählen
3. Fragen ausfüllen
4. DMP exportieren



4. Demo

1. Einloggen:

<https://text-plus.org/themen-dokumentation/forschungsdatenmanagement/#rdmo>



Weitere Informationen und Werkzeuge zum FDM

Tools

Zur Unterstützung beim FDM gibt es verschiedene Tools, die anhand von Fragen wichtige FDM-Elemente aufzeigen und bei der Erstellung eines FDM-Plans helfen:

- [RDMO](#): ausführliche, von der Community entwickelte allgemeine Fragensammlung zum Forschungsdatenmanagement
- [RDMO-Instanz mit dem Text+ Fragenkatalog](#) beim Text+ Partner Göttinger Research Online
- [argos](#): europäisches Datenmanagementtool von OpenAIRE
- [DMP-online](#) des Digital Curation Centres in Großbritannien



GÖTTINGENRESEARCHONLINE PLAN

FAQ Sprache Anmeldung

GÖTTINGENRESEARCHONLINE PLAN



Image by janneke staaks

Willkommen bei GRO.plan.

Planen und führen Sie mit GRO.plan Ihr Forschungsdatenmanagement strukturiert durch. Der Service erlaubt es Ihnen, alle relevanten Planungsinformationen zu erfassen und alle Datenmanagementaufgaben über den gesamten Datenlebenszyklus in einem (anpassbaren) Dokument - dem Datenmanagementplan - zu verwalten.

Erstellen Sie neue oder passen Sie vorhandene Datenmanagementpläne an. Wählen Sie dabei aus verschiedenen, auf die Empfehlungen von Förderern zugeschnittenen unterstützenden Fragensets. Sie können Import- und Export-Funktionen verwenden um mehrere Pläne zu verwalten, Elemente wiederzuverwenden und Änderungen nachzuverfolgen.

Dieser Service basiert auf der vom RDMO-Projekt zur Verfügung gestellten, freien Software. Für weitere Informationen besuchen Sie [rdmorganiser.github.io](https://github.com/rdmorganiser/rdmorganiser).



4. Demo

2. Neues Projekt anlegen und Text+ - Katalog auswählen

GÖTTINGEN RESEARCH ONLINE
PLAN

Neues Projekt erstellen

Titel
Titel des Projektes oder Forschungsgebietes für den ein Forschungsdatenmanagementplan (DMP) erstellt wird.

Beschreibung
Beschreibung des Projekt oder Forschungsgebietes.



Fragenkatalog für Text+
Katalog spezifisch für Anforderungen von sprach- und textbasierten Forschungsdaten



4. Demo

3. Fragen ausfüllen

GÖTTINGEN RESEARCH ONLINE
PLAN

FAQ Sprache ▾ Mein Konto ▾

Muster-Forschungsprojekt

Beschreibung Die digitale Edition der Briefe über die Reise der Markgräfin Wilhelmine von Brandenburg-Bayreuth mit ihrem Gemahl Friedrich III. Markgraf von Brandenburg-Bayreuth nach Frankreich und Italien von Oktober 1754 bis zum August 1755 umfasst 130 Schreiben. Die

Optionen
Fragebogen ausfüllen
Fragebogen anzeigen

Navigation

Graue Einträge werden abhängig von Ihren Eingaben übersprungen.

[Allgemein \(3 von 14\)](#)

→ Thema

Disziplin

Projektablauf

Förderung

Zusätzliche Projektdaten

Weitere Anforderungen

Projektkoordination (3 von 5)

Projektpartner

Inhaltliche Einordnung (6 von 16)

Technische Einordnung (5 von 3)

Metadaten und Referenzierung

Rechtliche und ethische Fragen (4 ...)

Datennutzung und Veröffentlichung

Langzeitarchivierung



4. Demo

3. Fragen ausfüllen

Bitte geben Sie einige Schlagworte zur Forschungsfrage an.

Sofern möglich, identifizieren Sie die Schlagwörter mithilfe eines standardisierten Vokabulars, wie beispielsweise der GND oder Wikidata, um eine eindeutige Referenzierbarkeit zu gewährleisten.

Beispiel:
Schlagwort: Sophocles, Vokabular: GND, ID: 118615688
Schlagwort: Sophocles, Vokabular: Wikidata, ID: Q7235

Bitte geben Sie die Einträge blockweise ein. Sie können Blöcke über die grüne Schaltfläche hinzufügen und über das blaue Kreuz (x) entfernen.

GND Optional

Wikidata Optional

Sonstige: Optional

+ Schlagwort



4. Demo

3. Fragen ausfüllen

Welche Datentypen erwarten Sie?
Bitte wählen Sie eine Kategorie.
(Mehrfachnennung möglich)

- Tabellarische Daten (z.B. Messreihen)
- Text (z.B. digitale Edition, Interview-Transkription)
- Datenbank
- Audiodatei(en) (z.B. Interview, Sprachaufzeichnung)
- Visuelle Datei(en) (z.B. Film, Fotografie, Abbildung)
- Geografische Information
- Software (z.B. Eigenentwicklung innerhalb des Projekts)
- 3D-Modellierung (z.B. digitale Rekonstruktion einer steinzeitlichen Siedlung)
- Quantitative Online-Befragung
- Sonstiges:

Geben Sie, wenn möglich, an, zu welcher der drei Text+ Datendomänen der jeweilige Datensatz zuzuordnen ist.
(Mehrfachnennung möglich)

- Collections (individuelle Textkorpora, Textannotationen, Interviews, Transkriptionen, Sensordaten, Umfragen, usw.)
- Editionen (OCR-Dateien, Handschriften und deren Transkriptionen, Textapparate, usw.)
- Lexikalische Ressourcen (Übersetzungen, Terminologien, Wortnetze, Wortlisten, usw.)

Zurück Fortfahren



4. Demo

3. Fragen ausfüllen

GÖTTINGENRESEARCHONLINE PLAN Zurück zum Projekt

Meine Projekte / Muster-Forschungsprojekt / Metadaten und Referenzierung

Metadaten

Welche Normdatenvokabulare werden zur eindeutigen Identifikation von Entitäten innerhalb des Datensatzes verwendet?

(z.B. GND für Personen, Wikidata für Objekte und Konzepte, GeoNames für Geographika)

Welche Standards, Ontologien, Klassifikationen usw. werden zur Beschreibung der Daten und Kontextinformation genutzt?

(Mehrfachnennung möglich)

(z.B. CIDOC CRM, Europeana Data Model, TEI-XML, MEI-XML)

Bedenken Sie auch bereits an dieser Stelle, dass fachspezifische Repositorien zur langfristigen Speicherung und Veröffentlichung der Daten (siehe Abschnitt "Weitergabe und Veröffentlichung") jeweils eigene Anforderungen an das Metadatenschema haben.



4. Demo

3. Fragen ausfüllen

Wo werden die Daten (einschließlich Metadaten, Dokumentation und ggf. relevantem Code bzw. relevanter Software) veröffentlicht? Nennen Sie die Datenbank/das Repositorium, ggf. mit Link.

Bei der Entscheidung für ein geeignetes Repositorium zur Veröffentlichung der Daten sind folgende Merkmale von zentraler Bedeutung:

- Öffentlich und entgeltfrei zugängliche Infrastruktur
- Dauerhafte Bestandsgarantie des Angebotes
- Möglichkeit zur offenen Lizenzierung
- Eindeutige Referenzierung der Ressourcen mittels Persistenter Identifikatoren (PID)
- Unterstützung einschlägiger Metadatenschemata
- Einbindung in übergeordnete Suchinfrastrukturen

Eine Auswahl an Repositoriums-Registern finden Sie hier: Re3data, DataCite, RIsources (DFG), OpenDOAR. Insbesondere die geisteswissenschaftlichen NFDI-Konsortien (Text+, NFDI4Culture, NFDI4Memory, NFDI4Objects) führen aktuelle kuratierte Listen von Repositorien oder bieten selbst passende FD-Repositorien zur freien und kostenlosen Nutzung für ihre Partner an (vgl. dazu diese Übersicht von Text+ sowie die kuratierte Liste von 4Culture).

Beispiele für generische Repositorien sind u.a.

- Zenodo (bietet u.a. eine Verbindung zu github und ist in Community organisiert, z.B. Text+)
- DARIAH-DE Repository (bietet durch den DARIAH-DE Publikator einen eigenen Bereich für die Verwaltung, Organisation und Veröffentlichung der Daten als Kollektionen)
- RADAR4Culture (Formatunabhängiges Repositorium für die Fächer Architektur-, Kunst- und Musik-, Theater-, Tanz-, Film- und Medienwissenschaften)

Beispiele für disziplinspezifische Repositorien sind u.a.

- TextGrid Repository (Fokus auf Textdaten in TEI XML mit literaturwissenschaftlichem Hintergrund)
- CrossAsia Access Repository (Publikationsserver für Asienwissenschaften, offen für Forschungsdaten)
- GESIS (Data Service für Sozialwissenschaften)
- CLARIN-D Zentren (akzeptiert werden linguistische Text- und Sprachdaten auf Anfrage; alle CLARIN-D Zentren sind auch Teil von Text+; erster Kontakt: Text+ Helpdesk)

Der Text+ Helpdesk bietet allen Forschenden eine spezifische Beratung an und wählt gemeinsam mit Ihnen entlang der festgelegten Kriterien ein geeignetes Repositorium aus.

Siehe hierzu auch

- Hug et al. (2023): Wohin damit? Storing and reusing my language data
- Draxler et al. (2023a): Wohin damit? So kommen Ihre Forschungsdaten in die Text+ Infrastruktur
- Draxler et al. (2023b): Wohin damit? Wir geben Ihren Daten ein Zuhause
- Leitlinie für das Integrieren von Daten in Text+/NFDI

Collections
Lexical Resources
Editions
Infrastructure/
Operations



4. Demo

4. DMP exportieren

GÖTTINGENRESEARCHONLINE PLAN Zurück zum Projekt FAQ Sprache

Antworten für *Muster-Forschungsprojekt*

Im Folgenden haben wir die von Ihnen eingegebenen Informationen über das Projekt noch einmal zusammengefasst.

Allgemein

Thema
Wie lautet die primäre Forschungsfrage des Projektes?
GND
Schlagwort #1: Wilhelmine [1234174170]
Wikidata
Sonstige:

Optionen
Zurück zum Projekt

- Export
- PDF
- Rich Text Format
- Open Office
- Microsoft Office
- HTML
- Markdown
- mediawiki
- LaTeX

FAQ Sprache Mein Konto

Optionen

- Fragebogen ausfüllen
- Fragebogen ansehen





Collections
Lexical Resources
Editions
Infrastructure/
Operations

Workshop

Community Workshop im Mai/Juni

Gefördert durch

DFG Deutsche
Forschungsgemeinschaft

Förderungsnummer 460033370

Teil der

nfdi Nationale
Forschungsdaten
Infrastruktur

<https://www.text-plus.org>





Collections
Lexical Resources
Editions
Infrastructure/
Operations

Fragen...?

Eva-Maria Gerstner, Marisabel Gonzalez-Ocanto, Timo Henne, Melina Jander, Sabine Schönau

Gefördert durch

DFG Deutsche
Forschungsgemeinschaft

Förderungsnummer 460033370

Teil der

nfdi Nationale
Forschungsdaten
Infrastruktur

<https://www.text-plus.org>

