

Service Center Research Data

A service for researchers at the TU Dresden

Torsten Gille, Christian Löschen, Ralph Müller-Pfefferkorn, Sebastian Preißler, Manuela Queitsch, Alan Riedel, Severin Sigl, Johannes Sperling, Andreas von der Dunk

Data Management Plan Service

A simple way to your DMP in **3** steps!

Do you need a data management plan or text blocks for your project proposal or project deliverable?



Answer a short questionnaire on our website and you will receive a customized draft.

1) Provide some context:

Funding:



Bundesministerium für Bildung und Forschung



/ ...

Language:

German **or** English

Requirement:

text blocks

or

a DMP as a separate document

...

(most grant proposals)

(e.g. for DFG SFB, EU Horizon deliverables)

2) Answer a few questions, such as:

Do you intend to store/manage your data using storage provided by TUD and, if necessary, to encrypt it?

Yes, with encryption Yes, no encryption No Unknown

Will you be sharing data with external project partners or providing them access to your storage?

Yes, both Yes, only share Yes, only provide access No Unknown

Do you intend to manage the project or to work collaboratively on documents using a joint platform of the TUD?

Yes No Unknown

3) Receive a draft from us:

text blocks

or a structured DMP



2.4 Data Handling

Das Datenmanagement in diesem Projekt folgt Leitlinien der DFG und der TUD zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis und zum Umgang mit Forschungsdaten. Darüber hinaus orientieren wir uns an fachspezifischen Empfehlungen. Die im Projekt erhobenen Daten werden in möglichst offenen Dateiformaten auf Servern der TUD zentral gespeichert. Es werden TUD-Dienste zum Teilen von Daten und zum gemeinsamen Zugriff auf Daten mit externen Partnern genutzt. Die Daten auf Servern der TUD werden über ein Backup-System gesichert. Die Forschungsdaten werden nach Veröffentlichungen oder Projektende angemessen dokumentiert archiviert und mindestens 10 Jahre lang aufbewahrt. Für andere Forscher relevante Daten werden auf dem institutionellen Repository OpARA der TUD oder auf geeigneten disziplinären Repositorien öffentlich zugänglich gemacht. (...)

1. Data Summary

This project will assess the ... Data collection will be based on Data will be collected in the file formats (estimated size of data: ...).

2. FAIR Data

2.1 Making data findable

Published datasets will be given DOI by the used repository and will be linked via the DOI to corresponding publications and to appropriate research information systems.

2.2 Making data openly accessible

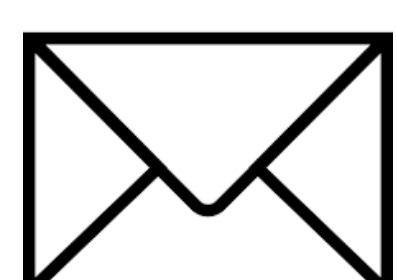
The research data will be archived or published following publications or project ending, and will be stored for at least 10 years. Archiving or publication will be fulfilled using the institutional archive and repository OpARA in accordance with TUD guidelines. (...)

2.3 Making data interoperable

Both data and metadata will be adequately documented enabling comprehension or reuse by other researchers in accordance with the FAIR principles. (...)

Further assistance

- Reviewing and/or further refining your DMP
- Applying for data management staff in funding proposals (e.g. for SFBs, EU)
- Planning (discipline-) specific data management procedures for your project, group, institute ...



Email kontaktstelle-forschungsdaten@tu-dresden.de

Website tu-dresden.de/kontaktstelle-forschungsdaten



CC BY 4.0