

# Forschungsdaten- management und DARE

Das Oldenburger  
Forschungsdaten-Repository

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg  
Bibliotheks- und Informationssystem (BIS)  
Forschungsdatenmanagement

Uhlhornsweg 49–55  
26129 Oldenburg

<https://uol.de/bis/forschungsdatenmanagement>

Tel +49 441 798-4027  
E-Mail: [fdm-support@uol.de](mailto:fdm-support@uol.de)



**DARE**

## Forschungsdatenmanagement

Qualitätsgesicherte Forschungsdaten bilden einen Grundpfeiler wissenschaftlicher Erkenntnis. Die nachhaltige Sicherung und die Bereitstellung von Forschungsdaten dienen der Nachvollziehbarkeit früherer Ergebnisse, der Verbreitung wissenschaftlicher Erkenntnisse sowie als Grundlage weiterer Forschung.

Forschungsdatenmanagement umfasst alle Bereiche der Datenverwaltung: die Datenerfassung und -beschreibung, die Datenaufbewahrung, die Datensicherung und die Datensicherheit sowie die Freigabe und Publikation von Daten. Für die Bereitstellung und Nachnutzung von Forschungsdaten ist es notwendig, auch den Entstehungskontext und -prozess sowie die benutzten Werkzeuge zu dokumentieren und ggf. bereitzustellen.

### DARE – das Institutionelle Forschungsdaten-Repository der Universität Oldenburg

Das Oldenburger Forschungsdaten-Repository DARE steht Oldenburger Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern unter [dare.uol.de](https://dare.uol.de) zur Verfügung.

Das Repository wird mit der Open-Source-Software Databaverse betrieben. DARE bietet vor allem Forscherinnen und Forschern, deren Fach nicht über ein anerkanntes und geeignetes Fachrepository verfügt, die Möglichkeit, ihre Forschungsdaten adäquat zu sichern und mit einem persistenten Identifier (DOI) bereit zu stellen. Dies geschieht nun in einer universitären Infrastruktur im Rahmen der anerkannten Standards in Bezug auf Findbarkeit, Zugänglichkeit, Interoperabilität und Wiederverwendbarkeit (sog. FAIR Prinzipien).

Eine Kurzanleitung zum Einstieg in DARE finden Sie unter <https://uol.de/bis/forschungsdatenmanagement>.

### Und warum dieser Name?

Nicht nur ist dare unschwer erkennbar eine Abkürzung von Daten Repository, es ist außerdem das Lateinische dare = geben und damit gleichzeitig der etymologische Ursprung des Wortes „Daten“. Passt doch.

## Der Datenmanagementplan – Nicht nur für Förderanträge

Ein Datenmanagementplan (DMP) beschreibt systematisch, wie mit in Projekten erzeugten und/oder verwendeten Forschungsdaten umgegangen werden wird, sowohl während der Laufzeit eines Projektes als auch nach dessen Abschluss. Er dokumentiert Erzeugung, Beschreibung, Speicherung, Pflege und Verarbeitung der Daten. Ein DMP hilft, Daten für Dritte interpretierbar und nachnutzbar zu machen.

Im BIS erhalten Sie Informationen zur und Unterstützung bei der Erstellung eines DMP, wie Sie ihn z. B. für Drittmittelanträge brauchen. Erste Tipps zur Erstellung eines DMP finden Sie unter [uol.de/bis/forschungsdatenmanagement](https://uol.de/bis/forschungsdatenmanagement).

## Schulungen

Das BIS bietet Schulungen zu allen Themenbereichen des Forschungsdatenmanagement an: Was sind eigentlich Forschungsdaten, Datenschutz, Datensicherheit, urheberrechtliche Fragen, wie erstellt man einen Datenmanagementplan und natürlich zur Nutzung von DARE dem institutionellen Forschungsdaten-Repository der Universität.

Wir bieten diese Schulungen als Online-Veranstaltung, aber ebenso als Präsenzveranstaltung an. Kontaktieren Sie uns, um Details zu besprechen.

## Weitere Informationen zum FDM

- InfoPortal Forschung und Transfer der Universität Oldenburg: [uol.de/forschung/infrastrukturen](https://uol.de/forschung/infrastrukturen)
- Servicestelle FDM der Fakultät VI - Medizin und Gesundheitswissenschaften: [uol.de/fdm](https://uol.de/fdm)
- Informationsportal forschungsdaten.info: [www.forschungsdaten.info/](https://www.forschungsdaten.info/)
- forschungsdaten.org-Wiki: [www.forschungsdaten.org](https://www.forschungsdaten.org)
- GESIS - Forschungsdatenmanagement: [www.gesis.org/forschung/forschungsdatenmanagement](https://www.gesis.org/forschung/forschungsdatenmanagement)
- DFG-Leitlinien zum Umgang mit Forschungsdaten: [www.dfg.de/foerderung/grundlagen\\_rahmenbedingungen/forschungsdaten/](https://www.dfg.de/foerderung/grundlagen_rahmenbedingungen/forschungsdaten/)