

<b>Datenblatt:</b>	Übung Forschungsdatenrepositories und Forschungsdateninfrastrukturen
<b>Einheit</b>	Open XX: <b>Forschungsdaten</b>
<b>Kurzbeschreibung</b>	Suche nach Datenrepositorien Recherche nach verfügbaren Forschungsdaten in diesen Verzeichnissen
<b>Komponente</b>	_ Vorlesung    x Übung    _ Test    _ Anderes
<b>Niveau</b>	x Advanced    x Basic    x Click-by-Click
<b>Aufwand</b>	4 Stunden
<b>Besonderheit</b>	Internetverbindung benötigt

<b>Genutzte Daten</b>	Nature Directory of Open Access Repositories RISources NFDI4Earth
<b>Genutzte Software</b>	Webbrowser
<b>Genutzte Funktionalität</b>	Recherche
<b>Erwartete Ergebnisformen</b>	Systematische Suche nach Forschungsdaten Beantwortung der Fragen, kombiniert als wissenschaftlicher Beleg als pdf
<b>Besonderheit</b>	

<b>Bezug zu anderen Einheiten</b>	Vorlesung Open XX Alle drei Teile in Open XX (Journale, Repositories und Software) sollten i.d.R. bearbeitet werden. Übung gibt es in einer gemeinsamen Click-by-Click (C) Form
-----------------------------------	---

<b>Ersteller</b>	Prof. Dr.-Ing. Ralf Bill, Professur für Geodäsie und Geoinformatik, Universität Rostock
<b>Email</b>	info@opengeoedu.de
<b>Getestet und abgenommen</b>	Markus Berger, Professur für Geodäsie und Geoinformatik, Universität Rostock
<b>Historie</b>	Erstellung 2018 Aktualisierung Februar 2023