

Fachspezifische Workshops zum Forschungsdatenmanagement - erste Erfahrungen

Ida-Maria Mäder

Humboldt-Universität zu Berlin,
Zweigbibliothek Naturwissenschaften

Workshop: Forschungsdaten-Know-How für Geographen



Foto: © HU, Maxi Kindling

Die Universitätsbibliothek und der Computer- und Medienservice der Humboldt-Universität zu Berlin bieten im Sommersemester 2015 einen Workshop zum Thema „Forschungsdaten-Know-How für Geographen“ an.

Folgende Themen können je nach Interessenslage behandelt werden:

- Was sind Forschungsdaten?
- Wozu Forschungsdatenmanagement?
- Wie sieht ein erfolgreiches Forschungsdatenmanagement aus? Welche Aspekte sind zu beachten (technische Voraussetzungen, Datenmodelle, Kosten, Lizenzfragen)
- Forschungsdatenmanagement an der HU
- Wie sieht die konkrete Arbeit mit Repositorien aus?
- Praktische Arbeit am Fachrepositorium Pangaea (<http://www.pangaea.de/>)
- Diskussion, offene Fragerunde

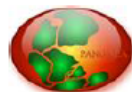
Sie können uns gerne im Vorfeld mitteilen, welche Themen Sie besonders interessieren. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

Zielgruppe: Geowissenschaftler/innen und Studierende der Geowissenschaften
Teilnehmerzahl: max. 15
Termin: Donnerstag, 21. Mai 2015, 12.00 – 13.30 Uhr (s.t.)
Ort: Erwin-Schrödinger-Zentrum, Rudower Chaussee 26, Raum 0'315



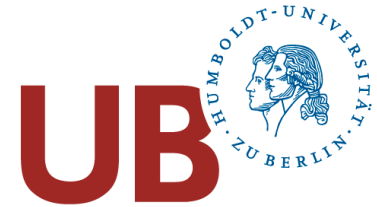
Termin im iCal-Format

Anmeldung bis 15.05.2015 bei:
Ulrike.Schenk@ub.hu-berlin.de



In Kooperation mit Pangaea

Sofern nicht anders angegeben, stehen die Inhalte dieser Seite unter einer Creative Commons Namensnennung 4.0 DE Lizenz



HU-Policy zu FDM

re3data.org
REGISTRY OF RESEARCH DATA REPOSITORIES



Metadaten

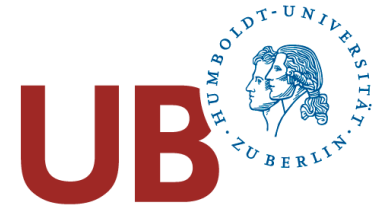


CC-Lizenzen

Fachspezifische Schulungen

- Kursort: Institut bzw. zentraler Besprechungsraum
- Kursleiter: 1-2 Mitarbeiter FDM-Projektgruppe, Fachreferent
- bisher durchgeführt: 1 Workshop, 1 Vortrag
- Teilnehmer: Masterstudenten, Doktoranden, Bibliotheksmitarbeiter
- Werbung: Plakate im Institut und Bibliothek, Website, Mailverteiler, persönliche Gespräche
- Dokumentation: Moodle-Kurs mit Referenzdatenbank, Präsentation bei Zenodo hochgeladen

Wünsche, Anregungen, Fragen der Teilnehmer



- rechtliche und technische Fragen:
 - Nachnutzung von Daten
 - Visualisierung von Daten
- Möglichkeiten zur Langzeitarchivierung von Forschungsdaten an der Humboldt-Universität
- Themen für weitere Schulungen:
Schwerpunkte bei Repositorien, Beratung und rechtlichen Aspekten setzen

Literatur

- Helbig, Kerstin, Mäder, Ida-Maria, Schenk, Ulrike, Zielke, Dennis (2015): *Forschungsdaten-Know-How für Geographen*. Präsentation. Zenodo. <http://doi.org/10.5281/zenodo.18225>
- Vlaeminck, Sven, Toepfer, Ralf, Tochtermann, Klaus, Hausstein, Brigitte, Sure-Vetter, York, Riphahn, Regina, Fräßdorf, Mathis, et al. (2015): *Auffinden - Zitieren - Dokumentieren*. Version 2.0. GESIS Leibniz Institute for the Social Sciences. <http://doi.org/10.4232/10.fisuzida2015.2>
- Bertelmann, Roland, Gebauer, Petra, Hasler, Tim, Kirchner, Ingo, Peters-Kottig, Wolfgang, Razum, Matthias, Recker, Astrid, et al. (2014): *Einstieg ins Forschungsdatenmanagement in den Geowissenschaften*. GeoForschungsZentrum Potsdam. <http://doi.org/10.2312/lis.14.01>

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit



Ida-Maria Mäder

ida-maria.maeder@ub.hu-berlin.de

030 2093 99716

Forschungsdatenmanagement an der HU

<http://www.cms.hu-berlin.de/de/ueberblick/projekte/dataman>

Bildquelle: <http://www.science-skeptical.de/wp-content/uploads/2009/11/Fragezeichen1.gif>