



# Informationskompetenz und Forschungsdatenmanagement

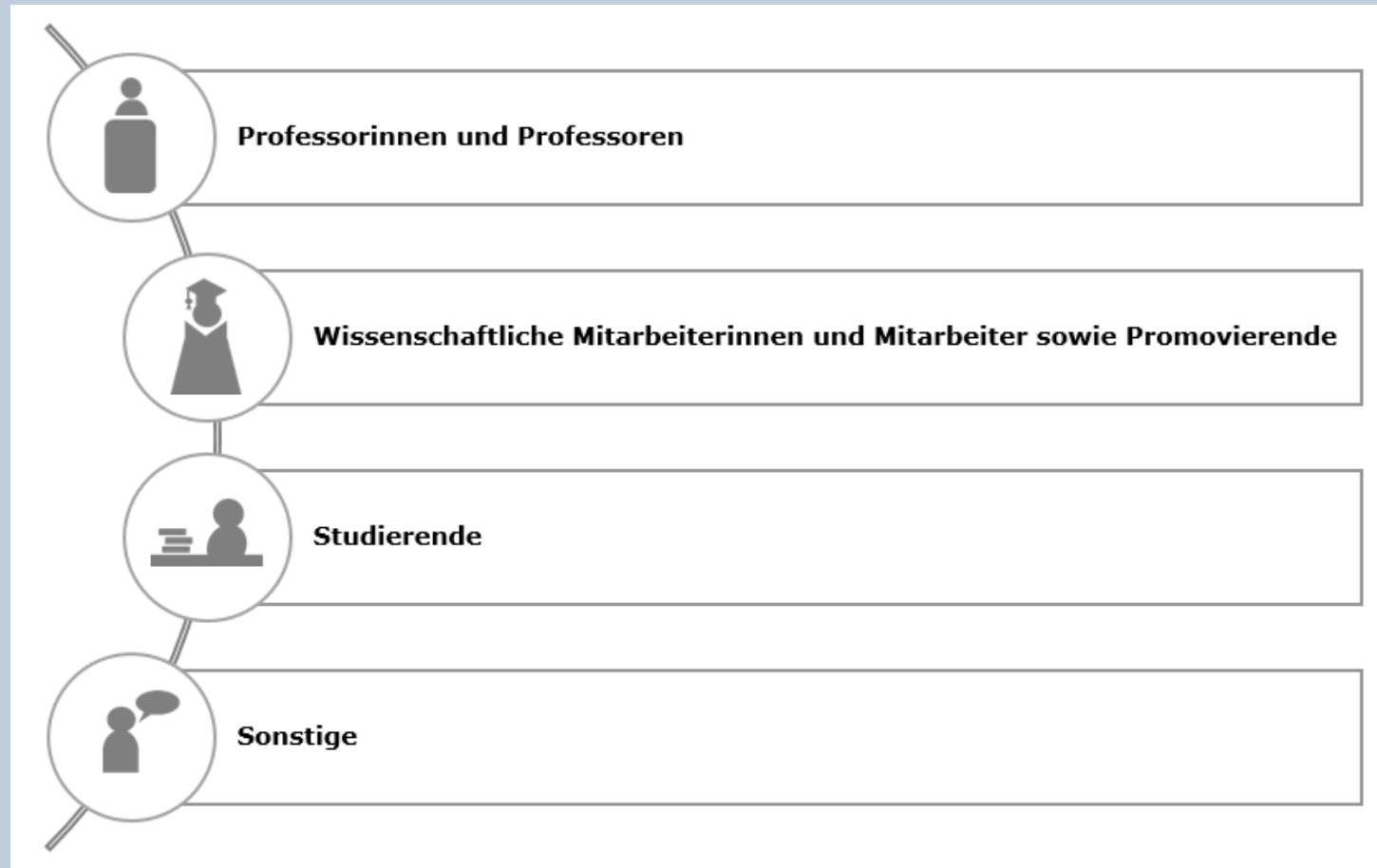
*Hessischer Bibliothekstag, 8. Mai 2017*

Kerstin Helbig

Humboldt-Universität zu Berlin, Computer- und Medienservice

<http://orcid.org/0000-0002-2775-6751>

# Zielgruppen



# Schulungsformate

- Disziplinspezifische Schulungen
- Thematische Schulungen
- Zielgruppenspezifische Schulungen
- Informationsveranstaltungen

Mehr zum Schulungskonzept:  
 Helbig, K. und Aust, P. (2017). Kein Königsweg - die Vermittlung von Forschungsdatenkompetenz auf allen universitären Ebenen. In: o-bib. Das offene Bibliotheksjournal / herausgegeben vom VDB 4(1): 108-116. doi:[10.5282/o-bib/2017H1S108-116](https://doi.org/10.5282/o-bib/2017H1S108-116)



**Was sind Forschungsdaten?**

...alle digital vorliegenden Daten umfassen, die während des Forschungsprozesses entstehen oder ihr Ergebnis sind.

Maxi Kindling M.A. & Prof. Dr. Peter Schirmbacher

**Workshop Research Data Management for PhDs**

The University Library and Computer and Media Service of Humboldt-Universität zu Berlin offer in cooperation with Humboldt Graduate School a workshop with the topic "Research Data Management" for PhDs.

The following topics will be addressed:

- What is research data?
- Why research data management? What are the requirements of funding organizations such as DFG, BMBWF and EU?
- How does successful research data management look like? How do I write a data management plan? Which aspects are important?
- Research data management at Humboldt-Universität zu Berlin (research data policy, services)
- Discipline-specific metadata
- How does the actual work with repositories look like?
- Discussion, question-and-answer session

Previous knowledge is not required. The workshop will be held in English.

**Target audience:** Candidates in all years of PhD studies

**Number of participants:** max. 30

**Date:** Thursday, November 26th, 2015, 16.00 – 18.00 (s.t.)

**Place:** Humboldt Graduate School, Lusenstraße 56, 10115 Berlin

**Registration via** website of Humboldt Graduate School.

**Workshop: Forschungsdaten-Know-How für Geograph\*innen**

Die Universitätsbibliothek und der Computer- und Medienervice der Humboldt-Universität zu Berlin bieten im Sommersemester 2015 einen Workshop zum Thema „Forschungsdaten-Know-How für Geograph\*innen“ an.

Folgende Themen können je nach Interessenslage behandelt werden:

- Was sind Forschungsdaten?
- Was ist Forschungsdatenmanagement?
- Wie sieht ein erfolgreiches Forschungsdatenmanagement aus? Welche Aspekte sind zu beachten (technische Voraussetzungen, Datenreife, Archiv, Lizenzfragen)?
- Forschungsdatenmanagement an der HU?
- Wie sieht die aktuelle Arbeit mit Repositorien aus?
- Praktische Arbeit am Fachpublikationssystem (http://www.gispub.de)
- Diskussion, offene Fragen etc.

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

**Ort:** 17.00 – 13.30 Uhr (L2.3) Daten-Infrastruktur-Zentrum, Müllerer-Charaktere 25, Raum 0112

**Anmeldung bis 15.05.2015 bei:** [lib@chemie.hu-berlin.de](mailto:lib@chemie.hu-berlin.de)



Foto: Creative Commons CC0 Public Domain

**Workshop: Datenmanagementpläne für EU, DFG und BMBWF**

Die Universitätsbibliothek und der Computer- und Medienervice der Humboldt-Universität zu Berlin bieten im Sommersemester 2016 einen präsenziellen Workshop zum Thema „Datenmanagementpläne für EU, DFG und BMBWF“ an.

Folgende Themen werden behandelt:

- Was sind Datenmanagementpläne?
- Was für eine Rolle spielen Datenmanagementpläne?
- Was sieht ein guter Datenmanagementplan aus? Welche Aspekte sind zu beachten?
- Praktische Arbeit mit dem Tool DMPonline (<https://dmponline.hu-berlin.de/>)
- Diskussion, offene Fragen etc.

Forschungsförderer wie DFG, BMBWF oder EU erwarten zunehmend eine Stellungnahme zum Umgang mit Forschungsdaten. Der Workshop vermittelt Kompetenzen zur eigenständigen Erstellung eines Datenmanagementplans. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

**Zielgruppe:** Wissenschaftler/innen und promovierende alle Fachbereiche

**Teilnehmerzahl:** max. 20

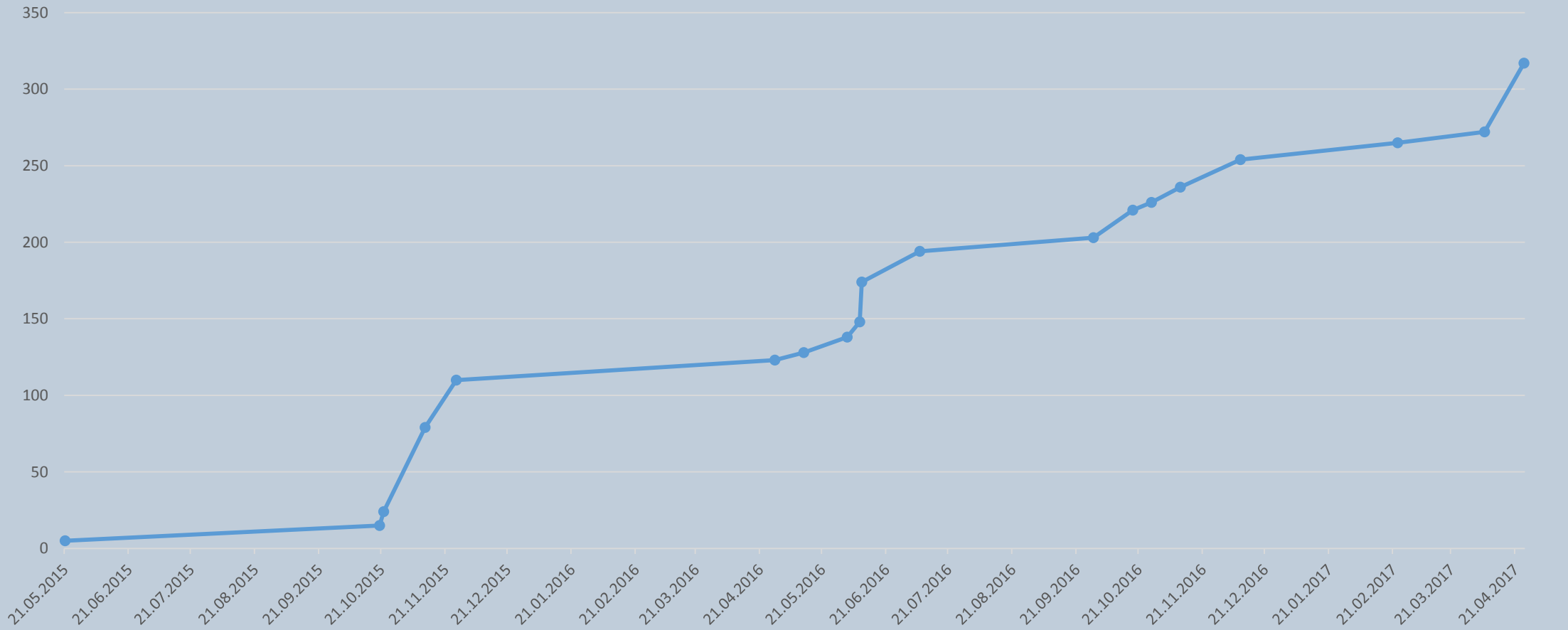
**Termin:** Donnerstag, 26. April 2016 16.00 – 18.00 Uhr (L2.3)

**Ort:** Jacob-von-Wilhelm-Leibniz-Zentrum, Charité-Campus, Müllerer-Charaktere 25, Raum 1710

**Anmeldung bis 21.04.2016 bei:** [kerstin.helbig@chemie.hu-berlin.de](mailto:kerstin.helbig@chemie.hu-berlin.de)



# Forschungsdatenmanagement-IK-Programm Teilnehmerzahlen 2015-2017





# Herzlichen Dank für Ihr Interesse!

Kerstin Helbig, Koordinatorin Forschungsdatenmanagement  
[kerstin.helbig@cms.hu-berlin.de](mailto:kerstin.helbig@cms.hu-berlin.de)

Weitere Informationen zum Thema  
Forschungsdatenmanagement:  
<https://hu.berlin/dataman>



Folgen Sie uns bei Twitter [@DatawomenHUB](https://twitter.com/DatawomenHUB)

