

Publikationen

Publikationen

Nachfolgend finden Sie aktuelle Informationen über [Vorträge](#) und [Veröffentlichungen](#) zum Projekt RADAR - Research Data Repositorium -, das zum Ziel hat, eine nachhaltige Forschungsdateninfrastruktur aufzubauen.

Vorträge:

- Präsentation: **Razum M** (2017)
RADAR Introduction and Basic Concepts.
Varieties of Cooperation – Jahrestagung des SFB 1187 - Media of Cooperation, 23.-25.11.2017, Siegen
- Präsentation: **Razum M** (2017)
What does the practice of Open Research Data cost? Developing a Financing Model for RADAR.
Open Science Days, 16.-17. Oktober 2017, Berlin
- Präsentation: **Razum M** (2017)
RADAR - Archivierung und Publikation von Forschungsdaten.
DINI Jahrestagung, 4.-5. Oktober 2017, Göttingen
- Präsentation: **Kraft A** (2017)
Establishing a generic Research Data Repository: RADAR..
The Beilstein Open Science Symposium, 22-24.05.2017, Rüdesheim
- Posterbeitrag: **Brophy E, Kraft A, Potthoff J, Razum M** (2017)
Establishing a Generic Research Data Repository: RADAR.
„Digitale Daten als Ressource der Zukunft“: Hessische Forschungsdaten-Infrastrukturen (HeFDI), 16. Mai 2017, Marburg
- Präsentation: **Kraft A** (2017)
Establishing a generic Research Data Repository: RADAR.
ICSTI Annual Members' Meeting, Workshop „Scientific Data Repositories: Use Cases, Innovation, and Best Practices“ vom Technical Activities Coordinating Committee (TACC), 4. April 2017 in Barcelona
- Präsentation: **Brophy E, Razum, M** (2017)
RADAR: A Research Data Management Repository for Long Tail Data.
e-Science-Tage, 16.-17. März 2017, Heidelberg
- Präsentation: **Porzel A, Lange F** (2017)
The RADAR Project – Live demonstration.
Institutstagung des Leibniz-Instituts für Pflanzenbiochemie Halle, 14.-15. März 2017, Wittenberg
- Präsentation: **Kraft A** (2017)
The RADAR Service – Update
SciFinder hbz meeting, 2-3.03.2017, Köln
- Präsentation: **Razum M** (2016)
RADAR: Vom DFG-Projekt zum nachhaltigen Service.
Herbsttagung dbv Sektion 4, 10. November 2016, Bonn
- Präsentation: **Kraft A** (2016)
Establishing a generic Research Data Repository: RADAR
Digital Infrastructures for Research 2016 Conference, 28.-30.09.2016, Kraków, Polen
Präsentation zum [Download](#)
- Präsentation: **Lange F** (2016)
FDM am IPB und Forschungsdatenpublikation mit RADAR
17. Jahrestagung 2016 AK Bibliotheken und Informationseinrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft, 15.-16.09.2016, Mannheim
- Poster: **Kraft A, Razum M, Lange F** (2016)
RADAR – Repositorium und Publikations-Service für Forschungsdaten
17. Jahrestagung 2016 AK Bibliotheken und Informationseinrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft, 15.-16.09.2016, Mannheim
Poster: [Download](#)
- Präsentation: **Kraft A** (2016)
RADAR - Ablage und Nachnutzung von Forschungsdaten
Treffen der Bibliotheksreferentinnen und Bibliotheksreferenten der Länder, 02.Juni 2016, Berlin
Präsentation zum [Download](#)
- Präsentation: **Kraft A** (2016)
RADAR - Ablage und Nachnutzung von Forschungsdaten
15. SciFinder hbz Treffen, 10.03.2016, Hamburg
Präsentation zum [Download](#)
- Präsentation: **Razum M** (2016)

RADAR RSS-Feed 

RADAR – ein neues Angebot für die Archivierung und Publikation von Forschungsdaten ist verfügbar

RADAR Repository demnächst verfügbar

3. RADAR-Workshop: Präsentationen & Zusammenfassung

Aktualisierte Preisliste

3.Workshop: Einladung & Agenda - Launch RADAR Produktivsystem & API

Archivierung und Publikation von Forschungsdaten mit RADAR
DPG Jahrestagung, Arbeitsgruppe Information, 07.03.2016, Regensburg
Präsentation zum [Download](#)

- Präsentation: **Kraft A** (2015)
RADAR - Research Data Repository
Treffen der niedersächsischen Forschungsreferent/-innen zum Thema
„Forschungsdatenmanagement“, 11.11.2015, Hannover
Präsentation zum [Download](#)
- Posterbeitrag: **van den Broek K, Furtado F, Engel T** (2015)
RADAR – A Research Data Repository for the “Long-Tail of Science”
GCC 2015 - 11th German Conference on Chemoinformatics, 08-10.11.2015, Fulda
Poster zum [Download](#)
- Präsentation: **Razum M, Engel T, Kraft A** (2015)
RADAR – DIGITAL DATA REPOSITORY FOR THE ‘LONG TAIL’
Wiley-VCH - RADAR Projekt Informationstreffen, 28.10.2015, Weinheim
Präsentation zum [Download](#)
- Präsentation: **Kraft A, Engel T** (2015)
RADAR – Research Data Repository: FDM Dienstleistungen, Organisation & technische Infrastruktur
Innovationskonferenz „eResearch und Forschungsdaten“ der Kommission Virtuelle
Bibliothek (KVB) im BibliotheksVerbund Bayern (BVB), 16.10.2015, München
Präsentation zum [Download](#)
- Präsentation: **Kraft A, Pothoff J** (2015)
RADAR - Ein Datenrepository für den ‚Long Tail of Research Data Data‘
Open-Access-Tage, 7-8.9.2015, Zürich
Weitere Informationen: <http://open-access.net/community/open-access-tage/open-access-tage-2015-zuerich/>
Präsentation zum [Download](#)
- Präsentation: **Kraft A** (2015)
RADAR - A repository for long tail data
36th Annual IATUL Conference, 5-9.7.2015, Hannover
Weitere Informationen: <http://www.iatulconference2015.org/>
Präsentation zum [Download](#)
- Präsentation: **Razum M** (2015)
RADAR. Wo steht das Projekt?
Deutschen Bibliotheksverband - Sektion 4: Führrsitzung 2015, 28.-29.4.2015,
Darmstadt
Weitere Informationen: <http://www.bibliotheksverband.de/fachgruppen/sektionen/sektion-4/aktivitaeten/sitzungen.html>
- Präsentation: **Razum M** (2014)
RADAR Project Data Archival and Publication as a Service
LizaRDs Workshop, SWITCH, Zürich
Weitere Informationen: <https://www.switch.ch/uni/projects/lizards/>
- Posterbeitrag: **Kraft A, Hahn M, Potthoff J** (2014)
Securing data for the future – the RADAR project
2nd Data Management Workshop, 28.-29.11.2014, Köln
Weitere Informationen: <http://www.tr32db.uni-koeln.de/workshops/overview.php?wsID=4>
Poster zum [Download](#)
- Präsentation: **Kraft A** (2014)
RADAR: Interdisziplinäres Forschungsdatenarchiv
Research Data Alliance Deutschland-Treffen, 20.-21.11.2014, Potsdam
Weitere Informationen: <https://europe.rd-alliance.org/Content/Events.aspx?id=222>
Präsentation zum [Download](#)
- Posterbeitrag: **Furtado F, Porzel A, Wessjohann L** (2014)
RADAR: Research Data Repository
GDCh-NMR-Diskussionstagung, 29.09-02.10.2014, Berlin
Poster zum [Download](#)
- Präsentation: **Kraft A** (2014)
RADAR project: Data preservation and publication
DataCite Annual Conference 2014, 25.-26.08.2014, Nancy, Frankreich
Weitere Informationen: <http://datacite.inist.fr/?Programme>
Präsentation zum [Download](#)
- Präsentation: **Hahn M** (2014)
RADAR Project: Data Preservation and Publication
Research Data Management - Organizational, Legal and Technical Challenges,
15.09.2014, Karlsruhe
- Präsentation: **Pothoff J** (2014)
*Anforderungen eines nachhaltigen, disziplinübergreifenden
Forschungsdaten-Repositories*
7. DFN-Forum Kommunikationstechnologien, 16.-17.06.2014, Fulda
- Präsentation: **Neumann J, Razum M** (2014)
Das RADAR-Projekt: Datenarchivierung und -publikation als Dienstleistung -

disziplinübergreifend, nachhaltig, kostendeckend

03. Bibliothekartag: "Bibliotheken: Wir öffnen Welten" vom 09.-14.06.2014 in Bremen

Weitere Informationen: <http://www.bibliothekartag2014.de>

Präsentation zum [Download](#)

- Präsentation: **Razum M** (2014)
RADAR.
Deutschen Bibliotheksverband - Sektion 4: Frühjahrssitzung 2014, 29.-30.4.2014, Berlin
- Präsentation: **Furtado F, Porzel A, Wessjohann L** (2014)
RADAR - Research Data Repository: an overview
GDCh-NMR-Diskussionstagung, Praktische Probleme der Kernresonanzspektroskopie, 13.-14.01.2014, Erlangen
- Präsentation: **Hauser R, Razum M** (2013)
Bitstream Preservation: Zentrale Dienstleistungen und Kostenmodelle
Württembergische Staatsbibliothek, 22.10.2013, Stuttgart
- Präsentation: **Kraft A** (2013)
Datenarchivierung & -publikation als Dienstleistung: Aufbau eines Research Data Repository (RADAR)
8. Sitzung der Arbeitsgruppe „Biodiversitätsdaten“ der DFG-Senatskommission für Biodiversitätsforschung, 05.-06.12.2013, Bremen

Veröffentlichungen:

- Buchkapitel: **Brophy E, Razum M** (2017)
RADAR: A Research Data Management Repository for Long Tail Data.
In: Kratzke, Jonas und Heuveline, Vincent (Hrsg.): E-Science-Tage 2017: Forschungsdaten managen, Heidelberg: heiBOOKS
Weitere Informationen: <http://dx.doi.org/10.11588/heibooks.285.377>
- Kurzbeitrag: **van den Broek K, Engel T, Kraft A** (2017)
Wohin mit den Forschungsdaten?
GDCh Nachrichten aus der Chemie, Zeitschrift der Gesellschaft deutscher Chemiker, 65:575.
Weitere Informationen: <https://www.gdch.de/publikationen/nachrichten-aus-der-chemie.html>
- [DFG-Abschlussbericht RADAR, Kurzfassung](#) (2016)
- Artikel: **Kraft A, Razum M, Potthoff J, Porzel A, Engel T, Lange F, van den Broek K** (2016)
Archivierung und Publikation von Forschungsdaten: Die Rolle von digitalen Repositorien am Beispiel des RADAR Projekts.
Bibliotheksdienst, Band 50, Heft 7, S. 623–635. doi: 10.1515/bd-2016-0077
Weitere Informationen: <http://www.degruyter.com/view/j/bd.2016.50.issue-7/bd-2016-0077/bd-2016-0077.xml>
- Artikel: **Kraft A, Razum M, Potthoff J, Porzel A, Engel T, Lange F, van den Broek K, Furtado F** (2016)
The RADAR Project—A Service for Research Data Archival and Publication.
ISPRS Int. J. Geo-Inf. 5, 28. doi:10.3390/ijgi5030028
Weitere Informationen: <http://www.mdpi.com/2220-9964/5/3/28/>
- Artikel: **Potthoff J, Razum M, Kraft A** (2015)
RADAR-Team stellt Testsystem auf zweitem Projekt-Workshop in Frankfurt vor
SCC-News 2015, S. 25-26.
Weitere Informationen: https://www.scc.kit.edu/downloads/oko/SCC-news01_2015.pdf
- Artikel: **Pawlak A** (2015)
Sag mir, wo die Daten sind...
Physik-Journal Nr. 11, S. 24-27.
Weitere Informationen: http://www.pro-physik.de/details/physikjournalArticle/8483981/Sag_mir_wo_die_Daten_sind.html
- Artikel: **Kraft A** (2015)
RADAR - A repository for long tail data.
Proceedings of the IATUL Conferences, Paper 1.
PDF: <http://docs.lib.purdue.edu/iatul/2015/mrd/1>
- Artikel: **Kraft A, Hahn M, Potthoff J** (2014)
Securing Data for the Future – the RADAR project Kölner Geographische Arbeiten, 96:39-45. doi: 10.5880/TR32DB.KGA96.7
- Artikel: **Razum M, Neumann J** (2014)
Das RADAR Projekt: Datenarchivierung und -publikation als Dienstleistung - disziplinübergreifend, nachhaltig, kostendeckend
o-bib - das offene Bibliotheksjournal, Verein Deutscher Bibliothekare (VDB), 1(1): 30-44.
Weitere Informationen: <http://dx.doi.org/10.5282/o-bib/2014H1S30-44>
- Artikel: **Hackl T** (2014)
Forschungsdatenmanagement - Im Sinne der Nachhaltigkeit
In: CU Chemie UniHamburg, Die Mitarbeiterzeitung, Ausgabe 14, Dezember 2014, S.

18-19.

Weitere Informationen und pdf:

http://www.chemie.uni-hamburg.de/zeitung/Mitarbeiterzeitung_17__Dez_2014.pdf

- Artikel: **Ockenfeld M** (2014)
FIZ Karlsruhe setzt auf Forschungsdatenverwaltung
In: Ball R (Ed.) b.i.t. online Heft 6/2014, b.i.t.online - Zeitschrift für Bibliothek, Information und Technologie, S. 586.
Weitere Informationen und pdf:
<http://www.b-i-t-online.de/heft/2014-06-inhalt>
<http://www.b-i-t-online.de/heft/2014-06-reportage-ockenfeld.pdf>
- Artikel: **Potthoff J, van Wezel J, Razum M, Walk M** (2014)
Anforderungen eines nachhaltigen, disziplinübergreifenden Forschungsdaten-Repositoriums
In: Müller P., Neumair B, Reiser H, Rodosek GD (Hrsg.), Proceedings 7. DFN-Forum Kommunikationstechnologien, Lecture Notes in Informatics, GI, S. 11-20.
Weitere Informationen:
https://www.dfn.de/fileadmin/3Beratung/DFN-Forum7/konferenzband/02-Anforderungen_eines_nachhaltigen_disziplinuebergreifenden_Forschungsdaten-Repositoriums.pdf
- Artikel: **Gotzner P** (2014)
Digital Amnesia | Wie lassen sich geschäftliche Daten oder private Fotos über Jahrzehnte speichern? Erstaunlich: Keiner weiß es - bisher
Wirtschaftswoche, Handelsblatt GmbH, Nr. 12, S 70.
- Artikel: **Razum M, Neumann J, Hahn M** (2014)
RADAR – Ein Forschungsdaten-Repositorium als Dienstleistung für die Wissenschaft
Zeitschrift für Bibliothekswesen und Bibliographie, 61(1):18-27.
Weitere Informationen und pdf: <http://dx.doi.org/10.3196/186429501461150>
- Online-Beitrag: **Neumann J, Kraft A** (2014)
Das RADAR Projekt – Research Data Repository.
Weitere Informationen: <http://www.forschungsdaten.org/index.php/RADAR>
- Online Beitrag: **Gotzner P** (2014)
Sind unsere digitalen Daten verloren? | Wie lassen sich geschäftliche Daten oder private fotos über Jahrzehnte speichern? Erstaunlich: Keiner weiß es - bisher
Weitere Informationen: <http://www.wiwo.de/technologie/digitale-welt/information-sind-unser-digitalen-daten-verloren/9615634.html> [19.03.2014]
- Kurzbeitrag: **Engel T** (2014)
Forschungsdaten sichern
GDCh Nachrichten aus der Chemie, Zeitschrift der Gesellschaft deutscher Chemiker, 62:47.
Weitere Informationen: <https://www.gdch.de/publikationen/nachrichten-aus-der-chemie.html>