



Open-Access-Strategie Berlin: Forschungsdaten

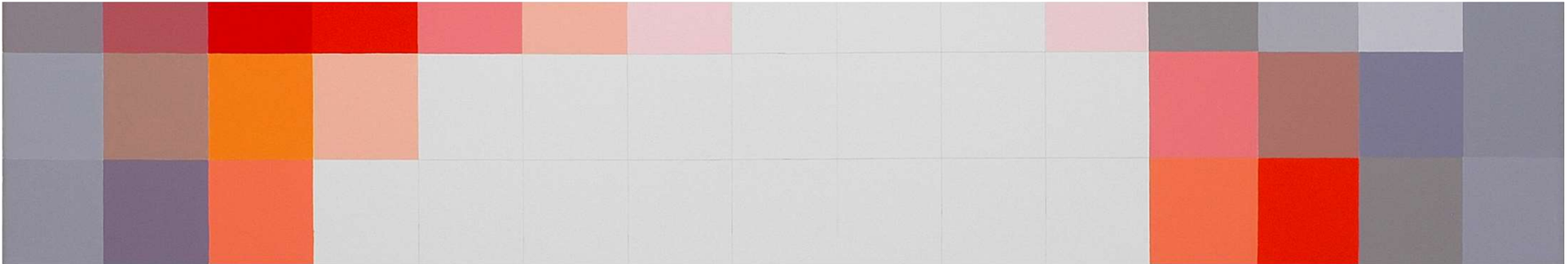
Maxi Kindling
Netzwerk Berlin-Brandenburg



26.09.2019



Dieses Werk ist lizenziert unter einer [Creative Commons Namensnennung 4.0 International Lizenz](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).



Open-Access-Strategie Berlin (2015)

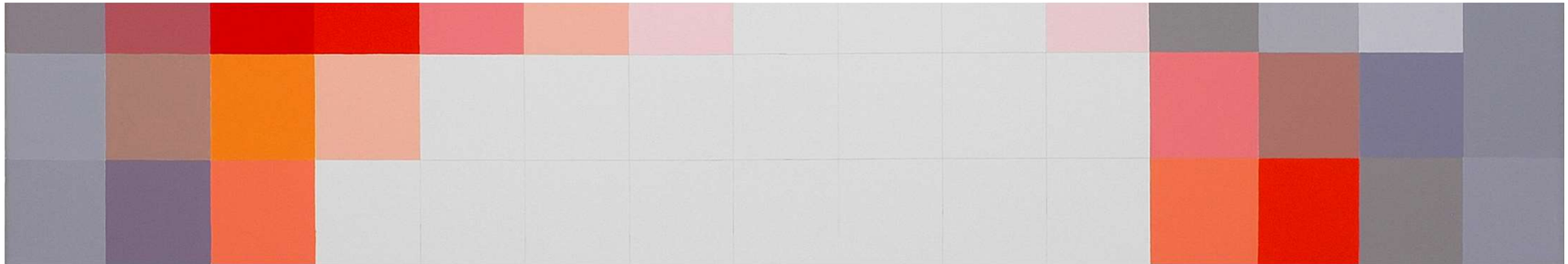


Open-Access-Strategie für Berlin
10.07.2015
Inhalt

Vorwort

1. Executive Summary
 - 1.1 Hintergrund
 - 1.2 Sachstand
 - 1.3 Ziele und Handlungsempfehlungen
2. Einleitung
3. Handlungsfelder
 - 3.1 Publikationen
 - 3.2 Forschungsdaten
 - 3.3 Kulturdaten | kulturelles Erbe
 - 3.4 Übergeordnete Maßnahmen
4. Glossar





AG Open-Access-Strategie Berlin

Leitung: Staatssekretär Krach

Fachliche Leitung: Martin Grötschel

Alice-Salomon-Hochschule für Sozialarbeit und
Sozialpädagogik Berlin

Berlin Institute of Health

Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften

Beuth-Hochschule für Technik Berlin

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Evangelische Hochschule Berlin

Fraunhofer-Gesellschaft

Freie Universität Berlin

Helmholtz-Gemeinschaft

Hochschule des Bundes für öffentliche Verwaltung

Hochschule für Musik Hanns Eisler

Hochschule für Schauspielkunst Ernst Busch

Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin

Der Regierende Bürgermeister von Berlin
Senatskanzlei
Wissenschaft und Forschung



Humboldt-Universität zu Berlin

Katholische Hochschule für Sozialwesen Berlin

Kooperativer Bibliotheksverbund Berlin/Brandenburg

Kunsthochschule Berlin Weißensee

Landesarchiv Berlin

Leibniz-Gemeinschaft

Max-Planck-Gesellschaft

Senatskanzlei Kulturelle Angelegenheiten

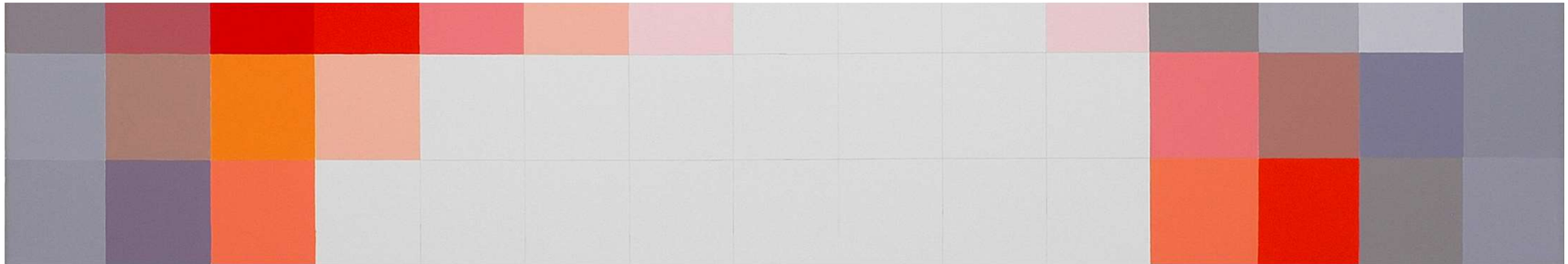
Staatsbibliothek zu Berlin

Technische Universität Berlin

Universität der Künste Berlin

Zentral- und Landesbibliothek Berlin

Zuse-Institut Berlin

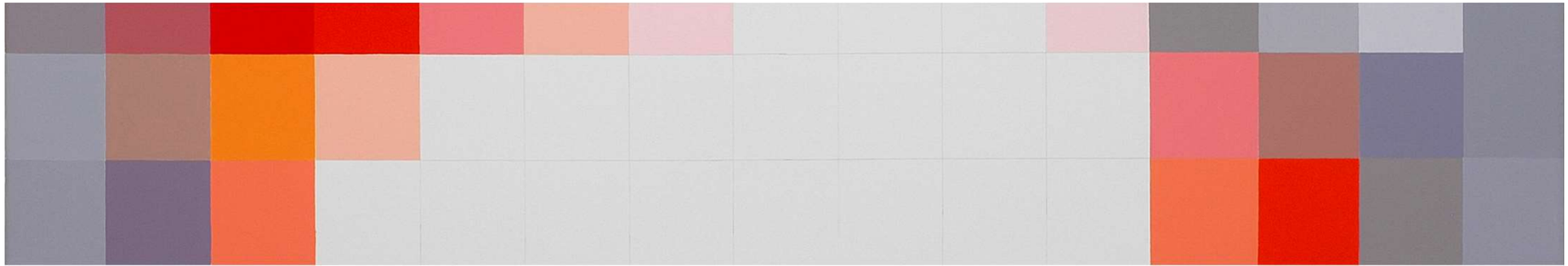


**AK Open-Access-Beauftragte
Universitäten**

**AK Open-Access-Beauftragte
Fachhochschulen**



- Vernetzen, Koordinieren, den Austausch zwischen den Berliner Einrichtungen anregen
- Einrichtungen unterstützen, um die in der Berliner Strategie verankerten Maßnahmen umzusetzen
- Akzente setzen durch Veranstaltungen, Workshops und Schulungen
- Regionale und überregionale Vernetzung



Open-Access-Strategie Berlin (2015)

Wissenschaftliche Publikationen

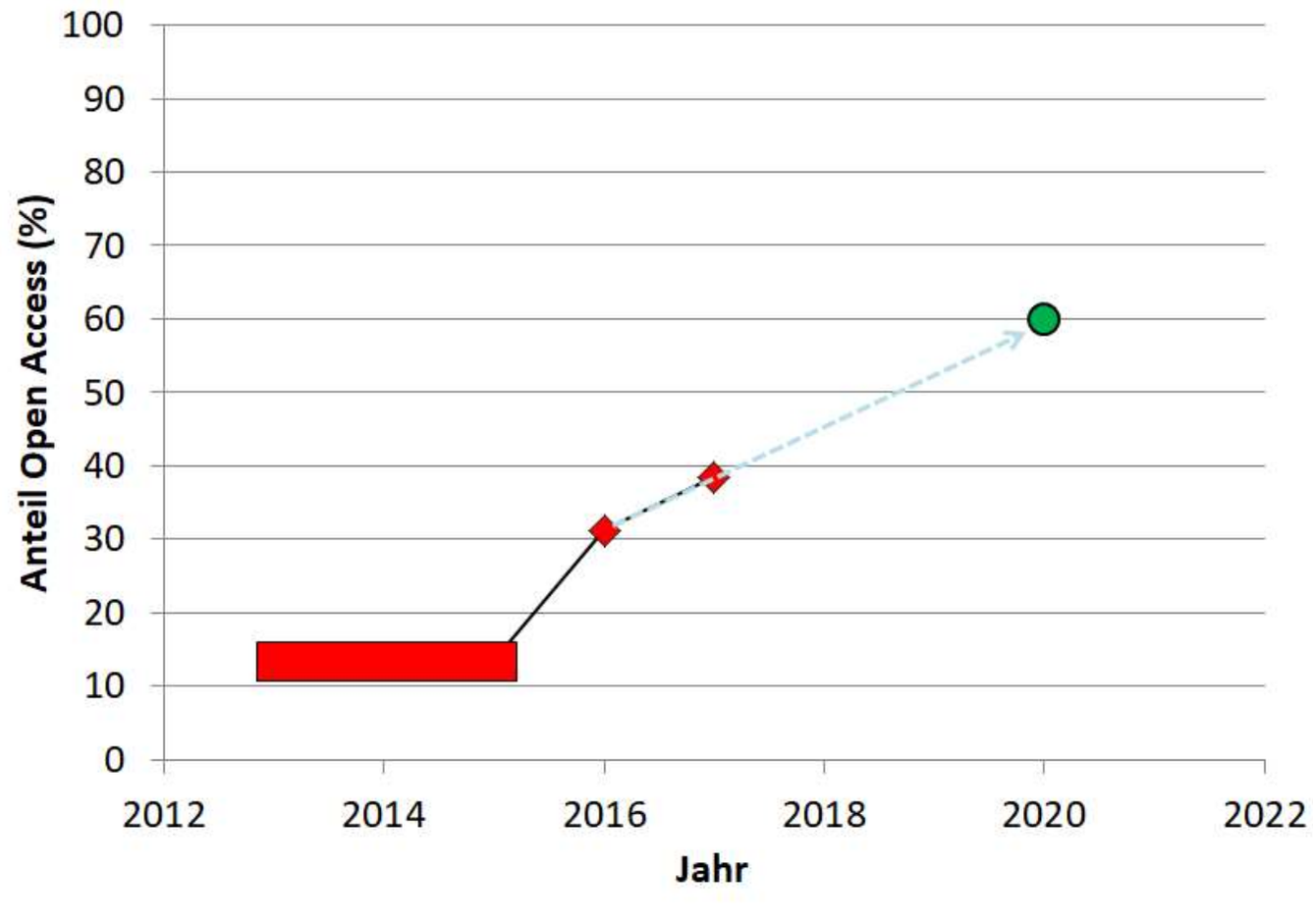
60% Open Access (Grün & Gold) bis 2020 für
Zeitschriften-Artikel

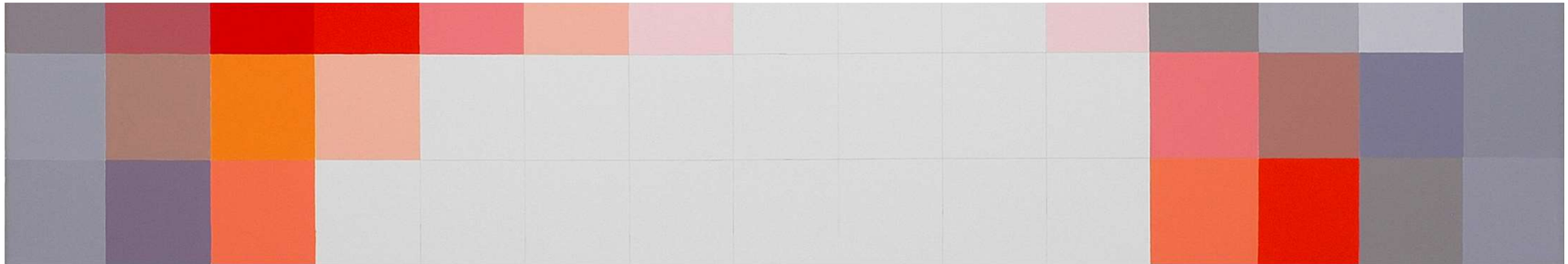
Erhöhung des Open-Access-Anteils für
Monografien und Sammelbände

Zur Open-Access-Strategie für Berlin: www.open-access-berlin.de/strategie/



Open-Access-Anteil Zeitschriftenartikel für Berlin





Open-Access-Strategie Berlin (2015)

Wissenschaftliche Publikationen

60% Open Access (Grün & Gold) bis 2020 für
Zeitschriften-Artikel

Erhöhung des Open-Access-Anteils für
Monografien und Sammelbände



Forschungsdaten

Einsatz für offenen Zugang
und Nachnutzung von Forschungsdaten
Beitrag zu national und international
abgestimmten Strategien
Forschungsdatenpolicies
Kooperative Infrastrukturen
Regionales Datenzentrum DH

Kulturelles Erbe

Fortsetzung der begonnenen
Digitalisierungsprojekte
Offener Zugang und Nachnutzbarkeit
Aufbau von Kreativpartnerschaften

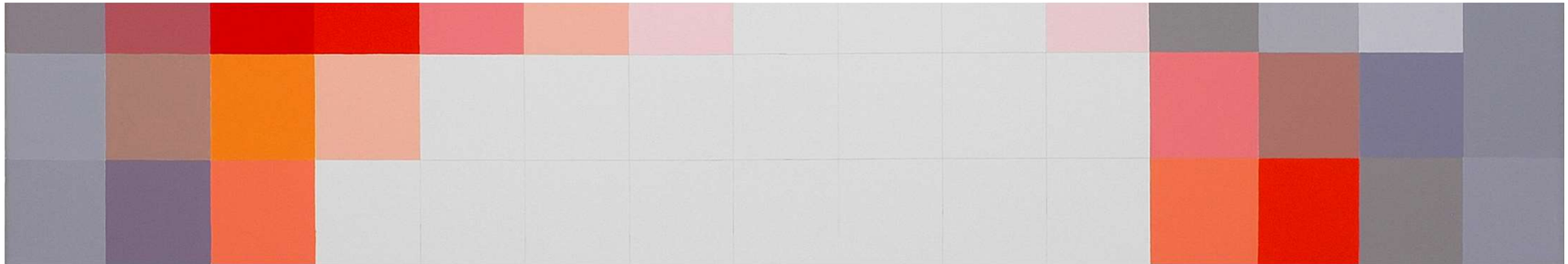


Jährliche Netzwerkveranstaltung Berlin / Brandenburg

Open Research Data - Open your data for research (2019)

- Call for Posters: Vielfalt der Datensammlungen aus Wissenschaft, Kultur, Verwaltung
- Erweitert auf ORD-Aktivitäten mit Fokus auf Offenheit; Deadline: 7.10.2019
- Diskussion zu Anreizen und Bedenken mit Input-Beiträgen u.a. zu Open Data LOM des BIH, Kulturdaten in Coding da Vinci, NFDI4Culture





Zusammenarbeit im Berlin-Brandenburger Raum

2. Open-Access-Vernetzungsworkshop der
Brandenburger Hochschulbibliotheken

Netzwerk Forschungsdaten
Berlin-Brandenburg

Open-Access-Strategie
Brandenburg

ZALF

FH Potsdam

Europa
Universität
Viadrina

Universität Potsdam

TH Wildau

GFZ Potsdam

TH Brandenburg

Kooperativer Bibliotheksverbund Berlin-Brandenburg





Offene Forschungsdaten verstärkt im Fokus ab 2020: Erste Ideen und Ansätze

Vernetzung regional

Netzwerk Berlin Brandenburg – Bedarfe?

Auftakt Internationale Open Access Week – Bedarfe?

NFDI-Kontext / Querschnittsthemen

Unterstützung der Institutionen

Kennenlernen der Einrichtungen

Open-Data-Policy-Entwicklung: Aktivitäten u.a. TU Berlin

Open-Data-Beauftragte (?)

Beratung bei Datenveröffentlichung für sehr unterschiedliche Institutionen



Offene Forschungsdaten verstärkt im Fokus ab 2020

Erste Ideen und Ansätze

(Co-)Organisation von Veranstaltungen für die Community

Netzwerk Berlin Brandenburg

DINI/nestor-AG

RDA-DE

Fortbildungen für Forschende und Infrastruktur

Aktivitäten der Forschenden aufgreifen

Weiterbildung für Bibliothekare am 5.5.2020 (FU Berlin)

Kontext NFDI (?)

Überregionale Vernetzung

Austausch auf Länderebene

Hamburg Open Science

OA-Roadshow Schleswig-Holstein

Open Data Monitoring (?)



Offene Forschungsdaten verstärkt im Fokus ab 2020

Erste Ideen und Ansätze

- Erweiterung Open Science
 - FAIR & Open
 - Für Forschung relevante Daten (Kulturdaten, Behörden, Ressort)
-
- Koordination der Aktivitäten mit wichtigen Entwicklungen wie Berlin University Alliance
 - Unterstützung einer Vielzahl von Institutionen unterschiedlicher Domänen neben den Universitäten

Box 2 | The FAIR Guiding Principles

To be Findable:
F1. (meta)data are assigned a globally unique and persistent identifier
F2. data are described with rich metadata (defined by R1 below)
F3. metadata clearly and explicitly include the identifier of the data it describes
F4. (meta)data are registered or indexed in a searchable resource

To be Accessible:
A1. (meta)data are retrievable by their identifier using a standardized communications protocol
A1.1 the protocol is open, free, and universally implementable
A1.2 the protocol allows for an authentication and authorization procedure, where necessary
A2. metadata are accessible, even when the data are no longer available

To be Interoperable:
I1. (meta)data use a formal, accessible, shared, and broadly applicable language for knowledge representation.
I2. (meta)data use vocabularies that follow FAIR principles
I3. (meta)data include qualified references to other (meta)data

To be Reusable:
R1. (meta)data are richly described with a plurality of accurate and relevant attributes
R1.1. (meta)data are released with a clear and accessible data usage license
R1.2. (meta)data are associated with detailed provenance
R1.3. (meta)data meet domain-relevant community standards





Vielen Dank!

www.open-access-berlin.de

[Zotero-Gruppe](#)