



RUB

© nrosenkranz

RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM

HERZLICH WILLKOMMEN

Open Access – Dein freier Zugang zur Wissenschaft!



UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK
BOCHUM

Was ist Open Access?

Definition



Open Access

- der **kostenfreie, uneingeschränkte und unwiderrufliche Zugang zu nachnutzbaren wissenschaftlichen Veröffentlichungen im Internet**
- **Berliner Erklärung:**

*„Die Urheber und die Rechteinhaber solcher Veröffentlichungen gewähren allen Nutzern unwiderruflich das **freie, weltweite Zugangsrecht zu diesen Veröffentlichungen** und erlauben ihnen, diese Veröffentlichungen – in jedem beliebigen digitalen Medium und für jeden verantwortbaren Zweck – zu **kopieren, zu nutzen, zu verbreiten, zu übertragen und öffentlich wiederzugeben sowie Bearbeitungen davon zu erstellen und zu verbreiten**, sofern die Urheberschaft korrekt angegeben wird.“*

Berliner Erklärung über den offenen Zugang zu wissenschaftlichem Wissen, 22.10.2003

Open Access

- der **kostenfreie, uneingeschränkte und unwiderrufliche Zugang** zu **nachnutzbaren wissenschaftlichen Veröffentlichungen im Internet**
- **Berliner Erklärung:**

„Die Urheber und die Rechteinhaber solcher Veröffentlichungen gewähren **unwiderruflich das freie, weltweite Zugangsrecht zu diesen Veröffentlichungen** ihnen, diese Veröffentlichungen – in jedem beliebigen digitalen Medium und für jeden verantwortbaren Zweck – zu **kopieren, zu nutzen, zu verbreiten, zu übertragen und öffentlich wiederzugeben sowie Bearbeitungen davon zu erstellen und zu verbreiten**, sofern die **Urheberschaft korrekt angegeben wird.**“

Berliner Erklärung über den offenen Zugang zu wissenschaftlichem Wissen, 22.10.2003

Vergabe von CC-Lizenzen

(für die rechtssichere
Nachnutzung)

10 Gründe für Open Access



Gute Informationsversorgung



Effiziente Forschung
& Innovation



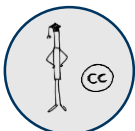
Faire & transparente
Nutzung von Steuergeldern



Gute Auffindbarkeit
& permanenter
Zugang



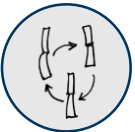
Freier & schneller Zugang zu
wissenschaftlichen
Informationen



Rechtfreiheit für
Autor*innen



Neue Methoden,
neues Wissen



Zusammenarbeit
& Vernetzung



Höhere Sichtbarkeit
& mehr Zitate



Richtlinien von
Forschungsförderern
& Institutionen



Grafik verändert nach Brinken, Helene.
10 Gründe für Open Access. open-access.network.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.4643859> (CC BY 4.0
International)

10 Gründe für Open Access



Gute Informationsversorgung



Effiziente Forschung
& Innovation



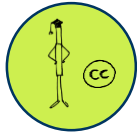
Faire & transparente
Nutzung von Steuergeldern



Gute Auffindbarkeit
& permanenter
Zugang



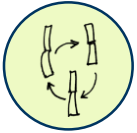
Freier & schneller Zugang zu
wissenschaftlichen
Informationen



Rechtfreiheit für
Autor*innen



Neue Methoden,
neues Wissen



Zusammenarbeit
& Vernetzung



Höhere Sichtbarkeit
& mehr Zitate



Richtlinien von
Forschungsförderern
& Institutionen



Grafik verändert nach Brinken, Helene.
10 Gründe für Open Access. open-access.network.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.4643859> (CC BY 4.0
International)

Verschiedene Open Access Wege



Gold OA



Grün OA



Hybrid OA



Diamant OA

Bronze, Grau, Schwarz, Blau ...

Open Access nutzen?

Recherche



Recherchemöglichkeiten

- **Datenbanken**
- **Tools**
- **fachspezifische Informationsangebote**

Open Access
rezipieren

Datenbanken

- BASE
- CORE
- DOAB
- DOAJ
- Google Scholar
- OAlster
- OAPEN Library
- KatalogPLUS

Tools

- Open Access Button
- Unpaywall

fachspezifische Informationsangebote

- open-access.network
- FID
- Open DOAR
- ROAR

Open Access anwenden? **Publizieren**



Publikationsmöglichkeiten

an der RUB

Infrastruktur

- Dokumentenrepositorium
- Open Journal Systems
- Open Monograph Press

Finanzierung

- Open Access-Publikationsfonds

Open Access
publizieren

Fachrepositorien

zu finden über:

- open-access.network
- FID
- Open DOAR
- ROAR

Exkurs: CC-Lizenzen








CC-Lizenzen

- Open Access-Veröffentlichungen sollten ebenfalls unter eine CC-Lizenz gestellt werden
- ohne CC-Lizenz gilt auch bei OA Publikationen nur das Lesen, Herunterladen und Weiterverwenden im Rahmen des Zitationsrechts
- nur so können weitere Möglichkeiten der Nachnutzung darüber hinaus rechtssicher gewährleistet werden (bei Erhalt des Urheberrechts)
- ein anerkanntes Lizenzmodell der amerikanischen Non-Profit-Organisation
Creative Commons

Die Lizenzen – Baukasten-Prinzip

Die Komponenten:

-  **BY** – Attribution (Namensnennung)
-  **SA** – Share Alike (Weitergabe unter gleichen Bedingungen)
-  **ND** – Non Derivate (keine Bearbeitung)
-  **NC** – Non Commercial (nicht kommerziell)
- 

Die Lizenzen



CC BY



CC BY-ND



CC BY-SA



CC BY-NC-SA



CC BY-NC



CC BY-NC-ND

Es gibt verschiedene Lizenzversionen (aktuell: 4.0 International)

Sonderfall:



CC0

Beispiel: Bilder mit CC-Lizenz finden

- **openverse** – Datenbank von Creative Commons mit Bildern unter CC-Lizenz
- **Pixabay** – Datenbank mit kostenlosen & lizenzfreien Bildern (Public Domain, CC0)
- **Tipp:** offener Kurs zu Bildrechten der eScouts OER
- **Tipp:** Zusammenfassende Videos rund um die Nutzung von CC-Lizenzen des open-access.networks

Vielen Dank! Ihr Bibliotheksteam

Carla Hansmann

E-Mail: carla.hansmann@rub.de

Tel.: +49-(0)234/32-25200



Die Texte und Grafiken stehen, soweit nicht anders gekennzeichnet, unter der Lizenz [CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).



**UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK
BOCHUM**

Nützliche Links

- Open Access an der RUB
 - Open Access für Studierende (Merkblatt und Informationssammlung)
- OER an der RUB
- open-access.network
 - open-access.network - Praxistipps "Open-Access-Literatur finden"
- Bundesministerium für Bildung und Forschung

Fragen?

