

# Open Access in der Leibniz-Gemeinschaft

## Infrastrukturen für mehr Sichtbarkeit des Forschungsoutputs von Leibniz-Instituten und ihrer Fachcommunities

### Anita Eppelin

Referentin für Open Access und Forschungsdaten  
Geschäftsstelle der Leibniz-Gemeinschaft  
eppelin@leibniz-gemeinschaft.de

### Ralf Flohr

Elektronisches Publizieren  
ZBW – Deutsche Zentralbibliothek für Wirtschaftswissenschaften Leibniz-  
Informationszentrum Wirtschaft  
r.flohr@zbw.eu

### Strategische Grundlagen

- Unterzeichnung der „Berlin Declaration on Open Access to Knowledge in the Sciences and Humanities“ im Jahr 2003
- „Leitlinie der Leibniz-Gemeinschaft zu Open Access“ von 2007
- Institutionelle Open-Access-Policies in z.Z. sechs Leibniz-Instituten
- Open Access in Leibniz-internen Förderlinien „Leibniz-Wettbewerb“ und „Strategische Vernetzung“ verankert

„Forschungsergebnisse aus der Leibniz-Gemeinschaft sollten möglichst digital publiziert werden und frei zugänglich sein. Veröffentlichungsform, -ort und -weise sind den Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern freigestellt. Empfohlen wird die Publikation nach dem Open-Access-Modell.“

- Leitlinie der Leibniz-Gemeinschaft zu Open Access

### Aktivitäten der Institute

- Betrieb und Befüllung fachlicher und institutioneller Repositorien
- Digitalisierungsprojekte und Kooperationsverträge mit Verlagen zur Zweitveröffentlichung
- Nutzung der Open-Access-Klauseln deutschlandweiter Verlags-Lizenzen und zukünftig des Zweitveröffentlichungsrechts
- Ca. 40 Open-Access-Journals werden von Leibniz-Instituten herausgegeben, ca. 20 technisch und/oder redaktionell betreut
- Beratung von Forschenden (z.B. zu Urheberrechtsfragen, Open Access und Open Data in Horizon 2020)
- Unterstützung von Forschenden beim Open-Access-Publizieren (z.B. durch Open-Access-Rahmenverträge mit Verlagen, Open-Access-Publikationsfonds)
- Betrieb von Forschungsdatenzentren
- Entwicklung von Anreizen zum Data Sharing (z.B. durch Zitierfähigkeit mittels persistenter Identifikatoren)

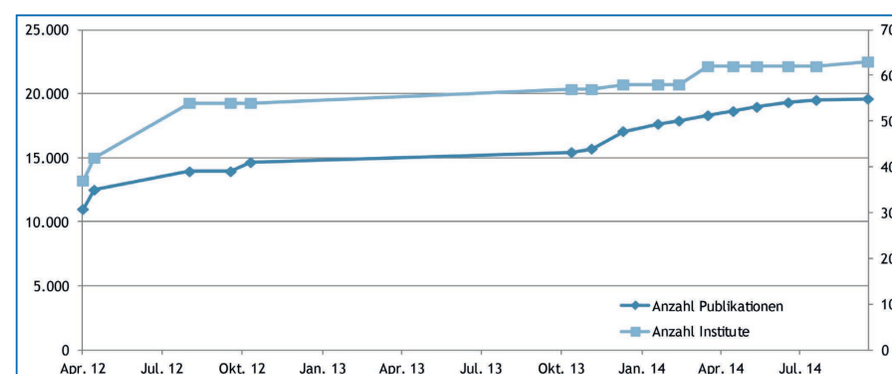
### Strukturen und Vernetzung

- Arbeitskreis „Open Access“ als Hauptakteur seit 2005, Zusammenarbeit mit Arbeitskreisen „Bibliotheken und Informationseinrichtungen“, „Forschungsdaten“, „Europa“ u.a.
- Arbeitsgruppe „Open Access“ als Netzwerk der Repositorienbetreiber mit Arbeitsschwerpunkt LeibnizOpen
- Mitarbeit in der Arbeitsgruppe „Open Access“ der Schwerpunktinitiative „Digitale Information“ der Allianz der Wissenschaftsorganisationen
- Mitarbeit in der Working Group „Open Access“ von Science Europe
- Unterstützung der Instituts-Aktivitäten zu Open Access durch die Geschäftsstelle

### LeibnizOpen

- Zentraler Zugang zu den Open-Access-Publikationen der Leibniz-Gemeinschaft seit 2011
- Ca. 20.000 Publikationen aus 63 Instituten
- Gesamte fachliche Bandbreite der Leibniz-Gemeinschaft und alle Publikationsarten werden abgedeckt
- Aggregator von Leibniz-Publikationen aus von Leibniz-Instituten betriebenen Repositorien
- Realisiert durch Arbeitsgruppe „Open Access“ im Auftrag des Arbeitskreises „Open Access“

Entwicklung der in LeibnizOpen enthaltenen Publikationen und der beteiligten Institute



### Die Leibniz-Gemeinschaft

Die Leibniz-Gemeinschaft verbindet 89 selbständige Forschungseinrichtungen. Deren Ausrichtung reicht von den Natur-, Ingenieur- und Umweltwissenschaften über die Wirtschafts-, Raum- und Sozialwissenschaften bis zu den Geisteswissenschaften. Leibniz-Institute bearbeiten gesellschaftlich, ökonomisch und ökologisch relevante Fragestellungen. Sie betreiben erkenntnis- und anwendungsorientierte Grundlagenforschung. Sie unterhalten wissenschaftliche Infrastrukturen und bieten forschungsbasierte Dienstleistungen an. Die Leibniz-Gemeinschaft setzt Schwerpunkte im Wissenstransfer in Richtung Politik, Wissenschaft, Wirtschaft und

Öffentlichkeit. Leibniz-Institute pflegen intensive Kooperationen mit den Hochschulen u.a. in Form der Wissenschaftscampi, mit der Industrie und anderen Partnern im In- und Ausland. Sie unterliegen einem maßstabsetzenden transparenten und unabhängigen Begutachtungsverfahren. Aufgrund ihrer gesamtstaatlichen Bedeutung fördern Bund und Länder die Institute der Leibniz-Gemeinschaft gemeinsam. Die Leibniz-Institute beschäftigen rund 17.500 Personen, darunter 8.800 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler. Der Gesamtetat der Institute liegt bei 1,5 Milliarden Euro.

[www.leibniz-gemeinschaft.de](http://www.leibniz-gemeinschaft.de)