

Open-Access-Publikationsfonds für die Leibniz-Gemeinschaft

Marco Tullney

**Open-Access-Workshop für Multiplikatorinnen
und Multiplikatoren in der Leibniz-Gemeinschaft**

16.09.2015, Bremen



- Entwicklung eines nachhaltigen Open-Access-Publikationsfonds für Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft
- erwartet für: 2016

- Open Access: freier Zugang zu wissenschaftlichen Publikationen
- Leibniz-Gemeinschaft: Open Access zum Standard machen
- Open-Access-Zeitschriften ohne Subskriptionen
- APC-Modell: Autor/innen, dezentral, kostenintensiv

- viele Einrichtungen betreiben Fonds
- zentrale Bewirtschaftung, Informationen gewinnen, Steuerung ermöglichen
- klare Kriterien

Herausforderungen

- Bedarfsplanung: Anzahl, Kosten, Entwicklung
- Kriterien
- Dezentralität

Open-Access-Publikationsfonds für Leibniz-Gemeinschaft

- Konzept von TIB, ZB MED, ZBW
- Anschubfinanzierung über Strategiefonds der Leibniz-Gemeinschaft
- Ziele: Open Access finanzieren, Informationen erheben, Planungsgrundlage verbessern
- Erinnerung: Open Access zum Standard machen

- Autor/innen stellen Antrag an Fonds
- Prüfung (verfügbare Mittel, Förderkriterien): TIB, ZB MED, ZBW
- Rechnung an TIB, Abwicklung der Rechnung
- Open-Access-Artikel erscheint
- Daten werden ausgewertet und mit Instituten besprochen
- Beratung für Autor/innen und Institute

- Hauptautor/in Mitglied eines Leibniz-Instituts
- Artikel in Open-Access-Zeitschrift – keine „hybriden“ Subskriptionszeitschriften
- Zeitschrift mit Qualitätssicherung
- APC maximal 2000 EUR

- bei aktuellen durchschnittlichen APC: 150-200 Artikel
- Budgetierung während erster 6 Monate: 10.000 EUR/Institut

- Auswertung der Ergebnisse, z.B. zur Bedarfsplanung
- Diskussion mit Bibliotheken und Instituten
- Vorlage eines Verstetigungsvorschlags
- Optimierung (Effizienz, Verknüpfung mit anderen Aktivitäten)

- Konzept für Publikationsfonds im Jahr 2016
- Erprobung im Jahr 2016: Daten, Prozesse
- Perspektive: zentraler Fonds, dezentrale Finanzierung – im Auftrag der Institute
- Unterstützung von Open-Access-Aktivitäten der Institute

- Marco Tullney
Technische Informationsbibliothek
marco.tullney@tib.uni-hannover.de