

DFG-Projekt Transform2Open

Kostenmonitoring, Kriterien, Kompetenzen und Prozesse der Open- Access-Transformation

21. KOBV-Forum, 4. Juli 2023

Tobias Höhnow, Universitätsbibliothek Potsdam

Kostenmonitoring

- Verbesserung und Weiterentwicklung des Kostenmonitorings
- Vollständiger Überblick über die Kosten für wissenschaftliches Publizieren in den Einrichtungen > Publikations- und Subskriptionsausgaben
- Erarbeitung von Strategien zum Aufbau von Strukturen, die ein umfassendes Kostenmonitoring gewährleisten

Organisationsübergreifender Einsatz von Finanzmitteln

- Förderung des Zusammenspiels von Bibliotheksetats und Drittmitteln
- Bündelung verschiedener finanzieller Ressourcen in einem übergreifenden Informationshaushalt
- Transparenz in den Finanzströmen herstellen

Kriterienkatalog

- Weiterentwicklung und Internationalisierung der Empfehlungen
- Erarbeitung eines Mindeststandards als Grundlage für zukünftige Verhandlungen
- Standard für die allgemeine Gestaltung von Verlagsdienstleistungen

Prozessoptimierung

- Verbesserung der Zusammenarbeit zwischen wissenschaftlichen Einrichtungen und Verlagen
- Optimierung der Arbeitsabläufe im Zusammenhang mit der Verwaltung von Publikationen sowie den dazugehörigen Metadaten und Rechnungen
- Fokus auf elektronische Rechnungsverarbeitung und Metadatenmanagement

Transparenzinitiative

- Entwicklung eines Konzepts für eine nationale Transparenzinitiative
- Transparenz über den finanziellen Rahmen der Open-Access-Transformation, auch im Zusammenhang mit traditionellen Abonnementverträgen
- Kostentransparenz, um mit Verlagen auf Augenhöhe zu verhandeln

Kompetenzen

- Entwicklung flexibler Organisationsstrukturen und Kompetenzprofile für Personen im Kontext der Open-Access-Transformation
- organisatorische Aspekte der Open-Access-Transformation in Bibliotheken
- Stellenprofile für die Bearbeitung von Open-Access-Aufgaben und erweiterten Dienstleistungsportfolios in wissenschaftlichen Einrichtungen

Transform2Open

Partner:innen

Roland Bertelmann, Lea Maria Ferguson, Marcel Meistring, Heinz Pampel
(Helmholtz Open Science Office)

Irene Barbers, Bernhard Mittermaier, Margit Schön
(Forschungszentrum Jülich)

Tobias Höhnow, Peter Kostädt, Joshua Shelly
(Universitätsbibliothek Potsdam)

Dialog

- E-Mail: info.transform2open@listserv.dfn.de
- Twitter: @Transform2Open
- Mastodon: @Transform2Open@openbiblio.social
- Website: <https://transform2open.de/>

HELMHOLTZ
Open Science

