

OLEKonsort.

Gemeinschaftliche Finanzierung von Diamant
Open Access Zeitschriften

Dr. Juliane Finger,

ZBW – Leibniz-Informationszentrum Wirtschaft

Berlin, Leibniz Journal Management Workshop, 19.06.2024

Überblick

1. Hintergrund: Finanzierungsmodelle für Open Access
2. Open Library Economics
3. Bisherige Erfahrungen

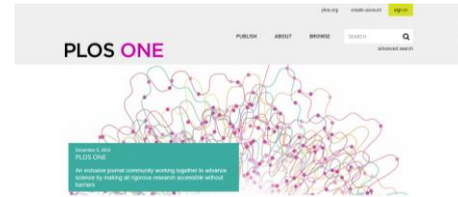
Finanzierungsmodelle für Open Access

Es gibt drei grundlegende Wege, wie sich Open-Access-Zeitschriften finanzieren können.

1. Gold / Hybrid Access: Artikelgebühren (APC)
2. Institutionelle Finanzierung
3. Gemeinschaftliche (konsortiale) Finanzierung

1: Finanzierungsmodell Artikelgebühren

- Forschende zahlen pro akzeptiertem Artikel eine Gebühr oder ihre Hochschule übernimmt diese Gebühr
- Gold Open Access
- Sonderfall: DEAL-Verträge bzw. Transformationsverträge – hybrider Access
- Durchschnittliche Artikelgebühr in 2023: 2,375 € *
- Problem: fördert Ungleichheiten im Publikationssystem, Zahlungsfähigkeit bzw.- bereitschaft



*Quelle: openapc.net

Diamant Open Access

- Keine Artikelgebühren, keine Subskriptionseinnahmen
- Kleiner Teil der OA-Landschaft (~2%)
- Meist wissenschaftsgeleitet und unabhängig von großen kommerziellen Verlagen
- Bedarf an nachhaltigen, alternativen Finanzierungsmodellen

2: Institutionelle Finanzierung

- Wissenschaftliche Institutionen finanzieren eine eigene Zeitschrift
- oft Diamant Open Access
- Teils Einnahmen über Verkauf von Print-Exemplaren
- Problem: Abhängigkeit von einer einzelnen Institution und deren Haushaltssituation



3: Gemeinschaftliche Finanzierung

- Breite Beteiligung von Institutionen
- Finanzierung von Diamond Open Access
- Problem: keine Gegenleistung für Mit-Finanzierung

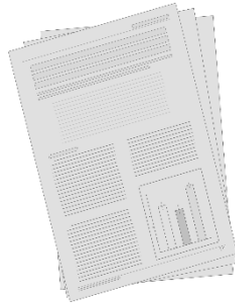


OPEN LIBRARY ECONOMICS
Supporting scholar-led journals in economics

OPEN LIBRARY ECONOMICS

Supporting scholar-led journals in economics

Open Library Economics (OLEcon) unterstützt wissenschaftsgeleitete Diamant Open Access Zeitschriften



OLEcon Plattform

- unterstützt Herausgeber:innen von Zeitschriften

OLEcon Konsortium

- stabile Finanzierung für Zeitschriften über eine Gemeinschaft von Bibliotheken



OLEcon Plattform: Das Modell

OLEcon unterstützt Herausgeber:innen und/oder Fachgesellschaften beim Wechsel zu einem wissenschaftsgeleiteten Diamant-OA-Modell



Transparentes Bewerbungsverfahren,
jährliche Ausschreibungen



Kriterien:

- Relevanz
- Titelrechte
- CC-BY-Lizenz
- Peer Review Verfahren
- technische Qualitätsstandards



OLEcon Plattform: Unterstützung für Herausgeber:innen

1. Beratung bei der Umstellung
2. Aufbau einer nachhaltigen Finanzierung
3. Optional: Vermittlung zu nicht-kommerziellem Journal Hosting

Aufbau der Finanzierung über OLEcon Konsortium: Projekt OLEKonsort

- BMBF-Projekt OLEKonsort, Laufzeit 09/2023-08/2026
- Aufbau des Konsortiums:
 - Anschubfinanzierung durch Projektmittel
 - dynamisch wachsendes Zeitschriftenpaket, jährliche Finanzierungsabfragen
 - Einfache Teilnahme für Bibliotheken über etablierte Kommunikationswege
 - Einbindung der Journal-Netzwerke: Mitarbeit bei Akquise
 - Aufbau einer Community von Mit-finanzierenden Bibliotheken, z.B. durch Community-Veranstaltungen

OLEcon Finanzierungsstruktur 2024

Drittmittelprojekt
BMBF

ZBW

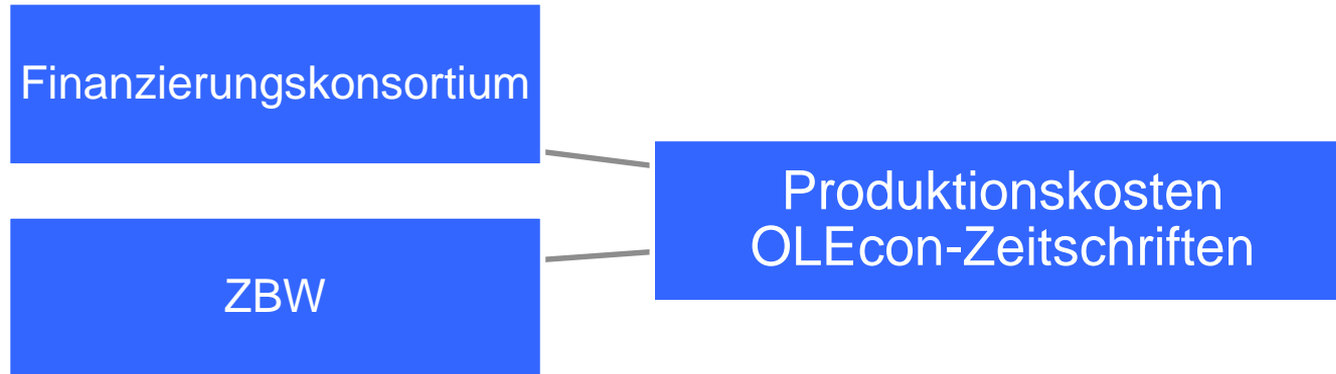
Konsortium

Produktionskosten
OLEcon-Zeitschriften



OLEcon-Zeitschriften

Finanzierungsstruktur ab 2027



OLEKonsort: Bisherige Erfahrungen

- Erste Finanzierungsrunde erfolgreich abgeschlossen
- 33 Einrichtungen sind Mit-Finanzierer
- Zahlungsbereitschaft abhängig von Relevanz
- Wissenschaftspolitischer Kontext ist förderlich
 - Empfehlungen des Wissenschaftsrats zur Transformation des wissenschaftlichen Publizierens (2022)
 - Action Plan for Diamond Open Access (2022)
 - Ausschreibung der DFG für Diamant Open Access Servicestelle (2024)

Zusammenfassung und Fazit

- Konsortiale Finanzierung gilt als vielversprechendes und nachhaltiges Modell für fairen Open Access
 - Die Herausforderung ist es, ohne direkte Gegenleistung viele Teilnehmer zu finden
 - Lösungsansatz bei OLEKonsort ist Einbindung der Communities von Zeitschriften und Bibliotheken
 - Potential für die Zukunft: Wissenschaftspolitik begünstigt nicht-kommerziellen Diamant Open Access
-

Vielen Dank.

Kontakt:

Dr. Juliane Finger

olecon@zbw-online.eu

olecon.zbw.eu

Weitere mögliche Finanzierungsquellen

- Förderung über Drittmittelprojekte, z.B. DFG-Programm „Infrastrukturen für wissenschaftliches Publizieren“
- Spenden / Sponsoring