



Platinum-Open-Access-Bücher in der Sprachwissenschaft

Sebastian Nordhoff
1. Februar 2022

- › Langform
 - › Monographien
 - › Sammelbände
- › eher nicht als HTML zu lesen
 - › pdf
 - › Papier
- › längerer Publikationsprozess als bei Artikeln
 - › Jahre bis Jahrzehnte Vorbereitung
- › weniger kommodifiziert als Artikel

- › gemeinnütziger Verlag in Wissenschaftshand
- › 30 Reihen
- › 180 Bücher seit 2014
 - › 30/Jahr
- › 76–1632 Seiten
- › weltweite Autorenschaft
 - › Sydney, Yale, Hong Kong, Mexiko-Stadt, ...
- › 1,5 Millionen Downloads
 - › max. pro Titel: 75.000 Downloads



Buchpublikation verursacht Kosten. Diese können auf verschiedenem Wege gegenfinanziert werden

- › Reader-Pays
 - › Subskription
 - › Green OA
- › Author-Pays
 - › Autorinnengebühren
 - › Gold OA
- › Community-Pays
 - › Institutionelle Unterstützer
 - › Diamond/Platinum OA

› reader-pays: serials crisis

- › Preise für Zeitschriften-Abos steigen überdurchschnittlich
 - › Produktionskosten für Artikel allerdings vergleichbar
 - › 30% Umsatzrendite der großen Verlage

› author-pays: APC crisis

- › Autorenggebühren steigen überdurchschnittlich
 - › Produktionskosten für Artikel allerdings vergleichbar
 - › 30% Umsatzrendite der großen Verlage

› Wert bemisst sich nach Prestige

- › Jedes Mal, wenn Sie in der Pizzeria Cavalli essen, wird die Pizza 1 CHF teurer.



- › Marken in Wissenschaftshand
- › **Die Marke *Language Science Press* gehört einer gemeinnützigen Gesellschaft und kann nicht verkauft werden**
- › Gewinnausschüttung ist gesetzlich verboten
- › alle Erlöse müssen für Förderung von Wissenschaft und Forschung (+Volksbildung) eingesetzt werden
 - › keine Dividenden o.ä.
- › → keine Veranlassung, mehr Geld zu nehmen als für den Betrieb notwendig

› **Green OA:**

Steuerzahler → UB → Erwerbungsbudget → Verlag

› **Gold OA:**

Steuerzahler → UB → OA-Fonds → APCs → Verlag

› **Diamond OA:**

Steuerzahler → UB → OA-Fonds → Mitgliedschaft → Verlag

- › 116 Unterstützerorganisationen weltweit
 - › Basel, Bern, Lausanne, Neuenburg, Zürich
- › 1000 €/Jahr
- › davon werden produziert: 30 Bücher
- › wenn Geld übrig bleibt
 - › mehr Bücher
- › Finanzierungsrunden (Knowledge Unlatched)
 - › 2018-2020 (erfolgreich abgeschlossen, 94 Bücher)
 - › 2021-2023 (laufend, bisher 35 Bücher)

> kollaborative und versionierte Dokumentenerstellung

- > L^AT_EX mit Overleaf
- > git zur Versionierung
- > PaperHive zur Kommentierung
- > Zenodo zur Archivierung
- > Vertrieb über Print-on-Demand
- > OAPEN/DOAB, VLB, GoogleBooks, Amazon

(9) Nerwa: Ø-Noun

[...] ואור ג'מם [...] ואור גמם

'aw -d anwār... u- 'aw -d gamām

DEM.MS =LNK lights and= DEM.MS =LNK clouds

'that (the pillar) of fire ... and that of clouds' (*Pəšaṭ Wayəḥī Bəšallah* 22:5 ed. by Sabar 1976: 68)

(10) Nerwa: Noun-Clause

שבועה איד מוסכלוך

šəḇə'ā,³¹ 'ay -d mōm-ax-lux

oath(FS) DEM.FS =LNK put.PST-PLSG-A2MS

'the oath which you put us under' (*Pəšaṭ Wayəḥī Bəšallah* 4:3 ed. by Sabar 1976: 43)



1. Exzellenz

- › strikte Qualitätskontrolle
- › diverse Preise und Auszeichnungen

2. Transparenz

- › Open Access
 - › incl. Quellcode, Rohdaten und record of versions
- › Open Source
 - › CTAN, PyPI, GitHub
- › Open Data
- › Open Bookkeeping

3. Community

- › 1200 Unterstützerinnen
- › 500 Mitglieder Editorial Boards
- › 500 Community Proofreader

1. effizienter Mitteleinsatz

- ↳ Kosten pro Buch ca. 4000€ vgl. mit 10-20.000 bei kommerziellen Verlagen

2. autonome Reihen

3. gute Verbreitung

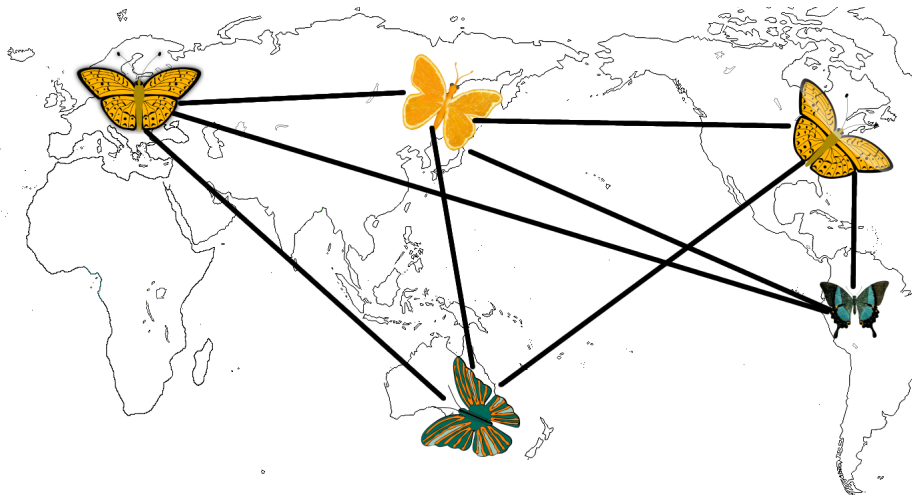
4. keine Geldabschöpfung

5. “gerechter”

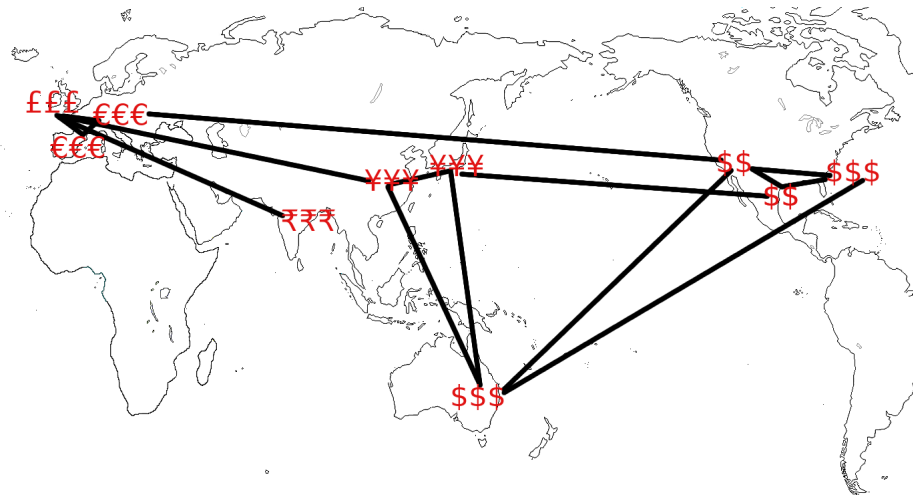
1. Wachstum nur in 3-Jahres-Intervallen möglich.
2. Derzeit keine Abdeckung aller Teilgebiete der Sprachwissenschaft, z.B. Semantik

- › Macht Open Access im allgemeinen ...
 - › ... Wissen zugänglicher?
 - › ... Wissensvermittlung preiswerter?
 - › ... Wissensproduktion demokratischer?
- › Die Antworten sind für Grün/Gold/Platin unterschiedlich.

- › Wissenschaft ist in weltweiten Communitys organisiert
- › Die Berner Chemikerin hat mehr mit der Chemikerin in Shanghai gemein als mit dem Berner Theologen.
- › Erfolgreiche OA-Projekte sind disziplinär organisiert, nicht regional
 - › Hochenergiephysik (SCOAP³), Linguistik, Geologie (Copernicus)



Disziplinäre Netzwerke



Disziplinäre Netzwerke

