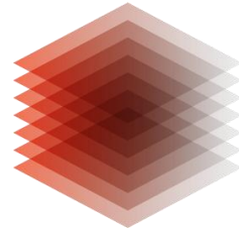

LEIBNIZ-INFORMATIONSZENTRUM
TECHNIK UND NATURWISSENSCHAFTEN
UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK



TIB

Leibniz-Konsortien

– aktueller Stand, neue Aktivitäten und sonstige Verhandlungen

Dr. Alexander Pöche
Berlin, 16. Mai 2017
2. Lizenztag der Leibniz-Gemeinschaft

Konsortien für die Leibniz-Gemeinschaft 2017

Produkt	Anbieter	Konsortialführer	Teilnehmer 2016	Teilnehmer 2017
Beck Online	C.H.Beck	ZBW	12	15
Copernicus APCs	Copernicus	TIB	0	3
ELFI-Datenbank	ELFI	ZB MED	11	11
EndNote	Clarivate Analytics (Thomson Reuters)	TIB	0	20
IEEE/IET Electronic Library	IEEE	TIB	7	7
Lehmanns Media	Lehmanns Media	TIB		
Nature Journals	Springer Nature	ZB MED	21	21
Ressource Discovery System EDS	EBSCO	TIB	6	6
Römpf Online	Thieme	TIB	4	4
SCI-Finder	CAS	TIB	3	3
Scopus	Elsevier	TIB	3	4
Springer Journals	Springer Nature	TIB	22	23
Web of Science	Clarivate Analytics (Thomson Reuters)	TIB	41	35
Wiley Online Library	Wiley	TIB	13	24

Goportis-Kompetenzzentrum Lizenzen / Netzwerk Lizenzen der Zentralen Fachbibliotheken

Informieren Sie sich über die aktuellen Lizenzangebote der Zentralen Fachbibliotheken auf www.goportis.de/lizenzen/lizenzangebote

Sprechen Sie uns an, wenn Sie Wünsche zur Konsortialbildung für bestimmte Lizenzprodukte haben.

Achten Sie auf die Lizenzangebote, die aus der GASCO kommen oder die an die Einrichtungen verschickt werden, die auf www.nationallizenzen.de angemeldet sind.

Nutzen Sie den Lizenztag und den AK Bibliotheken zum Austausch mit Ihren Kolleginnen und Kollegen.

Sonstige Lizenzverhandlungen

SCOAP3-Projekt

Ab 2018 sind auch die Artikel der American Physical Society (APS) in SCOAP3 enthalten. Damit wird eine Abdeckung von ca. 90% aller Artikel aus dem Bereich der Hochenergie-Physik erreicht.

Betroffene Zeitschriften:

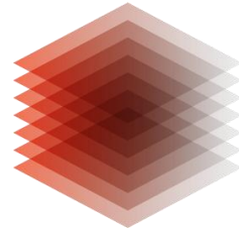
Physical Review C, Physical Review D und Physical Review Letters.

DEAL-Projekt

- Elsevier-Verhandlungen laufen weiter...
- erste Gesprächstermine mit Wiley und Springer Nature haben stattgefunden

Aktuelle Informationen: <https://www.projekt-deal.de/>

LEIBNIZ-INFORMATIONSZENTRUM
TECHNIK UND NATURWISSENSCHAFTEN
UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK



TIB

Vielen Dank!

Kontaktdaten

Dr. Alexander Pöche

T 0511 762-2687, alexander.poeche@tib.eu