



DeepGreen

Anbindung an OPUS

5. OPUS-Anwendertreffen
BSZ Stuttgart, 12.11.2019

- DeepGreen-Projekt: Projektleitung beim KOBV
Informationen: <https://deepgreen.kobv.de>



Projektziele:

- Wissenschaftliche Veröffentlichungen automatisiert verfügbar machen - nach Ablauf der Embargofristen, unter Beachtung der Lizenzen
- Prüfen von Lizenzmodellen
- Entwicklung der Datendrehscheibe
- Bedienung von institutionellen und ggfs. Fachrepositorien
- Geschäftsmodell für bundesweiten Service



- **Erweiterte Testphase ab 29.7.2019:**
Erfahrung sammeln im Umgang mit großen Verlagsdatenlieferungen und Bereitstellung für verschiedene Repositoriensoftware-Typen
- **Teilnehmende Verlage:**

S. Karger AG <https://www.karger.com/de>
De Gruyter <https://www.degruyter.com/>
Frontiers <https://www.frontiersin.org/>

SAGE Publications <https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/home>
MDPI <https://www.mdpi.com/>

Teilnehmer, u.a.

- Hochschule Hannover
- Hochschule Konstanz – Technik, Wirtschaft u. Gestaltung
- Leibniz-Institut für Deutsche Sprache
- Pädagogische Hochschule Freiburg
- Technische Hochschule Köln
- Universität Greifswald

Service: Einrichten von OPUS (BSZ)

- Zugangsdaten für SWORD-Schnittstelle
- Anlegen einer Import-Sammlung für DeepGreen-Dokumente

Der Kunde übermittelt die Informationen an DeepGreen.



- Identifizierung der importierten Dokumente momentan nur über Sammlungszugehörigkeit

Sammlung → Import → deepgreen

- Von Autoren eingebrachte Dokumente haben i.d.R. Vorrang bei der Freigabe: Identifizierung bei vielen Dokumenten mit Status „unpublished“ schwierig.
- Suche in der Admin-Oberfläche in 4.7 z.T. umgesetzt: Facetten in der Administration für importierte Dokumente



Bearbeitung der Importe in OPUS

ID Sortiere Dokumentliste nach: ID Neu

241 - 250 of 271 Treffer pro Seite: 10 50 100 Alle

Status

- Alle
- Nicht publiziert**
- In Bearbeitung
- Geprüft
- Publiziert
- Geschützt
- Gelöscht

ID	Titel/Autoren	Typ	Datelen	Bibl.	Status	Geändert	
2820	Müller, Sabine : Special Issue: Ribozymes and RNA Catalysis (2017)	Wissenschaftlicher Artikel	1	-	Nicht publiziert	01.08.2019 18:09	Editieren
2819	Pueppke, Steven G. ; Iklasov, Margulan K. ; Beckmann, Volker ; Nurtazin, Sabir T. ; Thevs, Niels ; Sharakhmetov, Sayat ; Hoshino, Buho : Challenges for Sustainable Use of the Fish Resources from Lake Balkhash, a Fragile Lake in an Arid Ecosystem (2018)	Wissenschaftlicher Artikel	1	-	Nicht publiziert	01.08.2019 17:37	Editieren
2818	Rotter, Markus ; Brandmaier, Stefan ; Covic, Marcela ; Burek, Katarzyna ; Hertel, Johannes ; Troll, Martina ; Bader, Erik ; Adam, Jonathan ; Prehn, Cornelia ; Rathkolb, Birgit ; Hrade de Angelis, Martin ; Grabe, Hans Jörgen ; Daniel, Hannelore ; Kantermann, Thomas ; Harth, Volker ; Illig, Thomas ; Pallapies, Dirk ; Behrens, Thomas ; Brüning, Thomas ; Adamski, Jerzy ; Lickert, Heiko ; Rabstein, Sylvia ; Wang-Sattler, Rui : Night Shift Work Affects Urine Metabolite Profiles of Nurses with Early Chronotype (2018)	Wissenschaftlicher Artikel	1	-	Nicht publiziert	01.08.2019 16:14	Editieren
2817	Carl, Christin ; Landgraf, Dirk ; Van der Maaten-Theunissen, Marieke ; Biber, Peter ; Pretzsch, Hans : Robinia pseudoacacia L. Flower Analyzed by Using An Unmanned Aerial Vehicle (UAV) (2017)	Wissenschaftlicher Artikel	1	-	Nicht publiziert	01.08.2019 15:53	Editieren
2816	Mayer, Marius ; Demiroglu, O. Cenk ; Ozcelebi, Oguzhan : Microclimatic Volatility and Elasticity of Glacier Skiing Demand (2018)	Wissenschaftlicher Artikel	1	-	Nicht publiziert	01.08.2019 15:21	Editieren
2815	Schneider, Ralf ; Lewerentz, Lars ; Lüsrow, Karl ; Marschall, Marc ; Kemnitz, Stefan : Statistical Analysis of Table-Tennis Ball Trajectories (2018)	Wissenschaftlicher Artikel	1	-	Nicht publiziert	01.08.2019 10:29	Editieren
2814	Bokelmann, Kristin ; Brockmöller, Jürgen ; Tzvetkov, Mladen V. : Impact of Promoter Polymorphisms on the Transcriptional Regulation of the Organic Cation Transporter OCT1 (SLC22A1) (2018)	Wissenschaftlicher Artikel	1	-	Nicht publiziert	01.08.2019 10:08	Editieren
2813	Kampf, Günter : Biocidal Agents Used for Disinfection Can Enhance Antibiotic Resistance in Gram-Negative Species (2018)	Wissenschaftlicher Artikel	1	-	Nicht publiziert	01.08.2019 09:47	Editieren
2812	Druckenbrod, Catharina ; Beckmann, Volker : Production-Integrated Compensation in Environmental Offsets—A Review of a German Offset Practice (2018)	Wissenschaftlicher Artikel	1	-	Nicht publiziert	01.08.2019 08:03	Editieren
2811	Maaß, Sandra ; Otto, Andreas ; Albrecht, Dirk ; Riedel, Katharina ; Trautwein-Schult, Anke ; Becher, Dörte : Proteomic Signatures of Clostridium difficile Stressed with Metronidazole, Vancomycin, or Fidaxomicin (2018)	Wissenschaftlicher Artikel	1	-	Nicht publiziert	01.08.2019 08:03	Editieren

Erfahrungen / Anregungen mit DeepGreen??

