

# Wie unterstützt der Fachinformationsdienst Geowissenschaften (FID GEO) die Fachcommunity beim Open-Access-Publizieren?



30.06.2021 Online

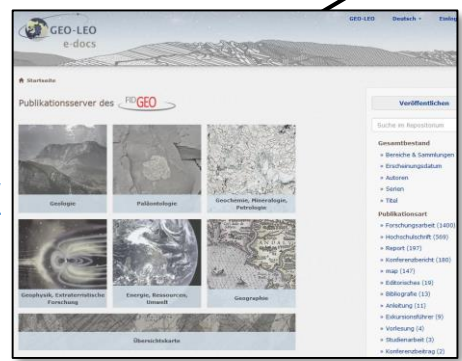
Malte Semmler<sup>1</sup>, N. Pfurr<sup>1</sup>, I. Achterberg<sup>1</sup>,  
<sup>1</sup>Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen, Georg-August-Universität Göttingen



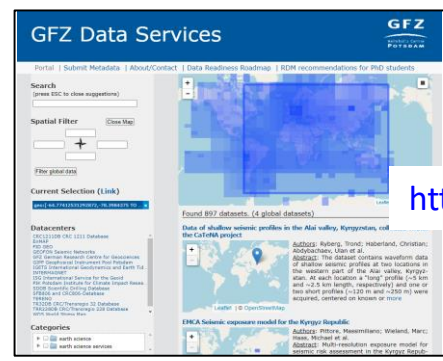
# Angebote des Fachinformationsdienstes Geowissenschaften (FID GEO)



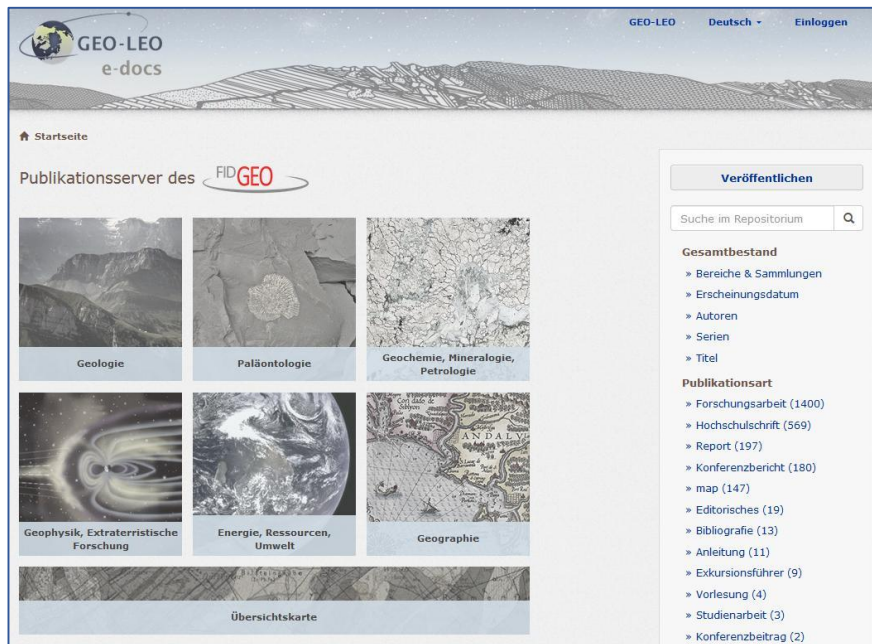
<https://e-docs.geo-leo.de/>



<https://dataservices.gfz-potsdam.de/>

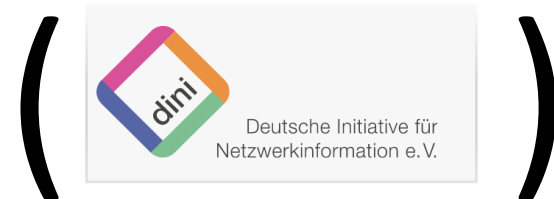


<https://e-docs.geo-leo.de>



Veröffentlicht werden können u. a.:

- Monografien
- Sammelbände
- Artikel (Post- und Preprints)
- Dissertationen
- Karten (Manuskriptkarten)
- Exkursionsführer
- Berichte (Reports, Gutachten)
- Tagungsbeiträge (z.B. Poster)



# Beratung zur Open-Access



TSP OA



<https://www.mediationszentrum-ravensburg.de/coaching-beratung/> 17.02.2021 23:33

## Beratung

- Open Access
- Urheberrecht
- Publikationsprozess
- FAIR and Open Data



<https://www.fidgeo.de> /e-publizieren/ /forschungsdaten/ /digitalisierung-on-demand/

# Wege zum Open Access

Anfängliche  
Beratung

Transformations-Prozess

Open-Access-  
Veröffentlichung

EJM seit 2020 im OA bei  
Copernicus



 Copernicus.org  
Meetings & Open Access Publications

<https://oaspa.org/>



FID **GEO**

Finanzierung

 Deutsche  
Forschungsgemeinschaft



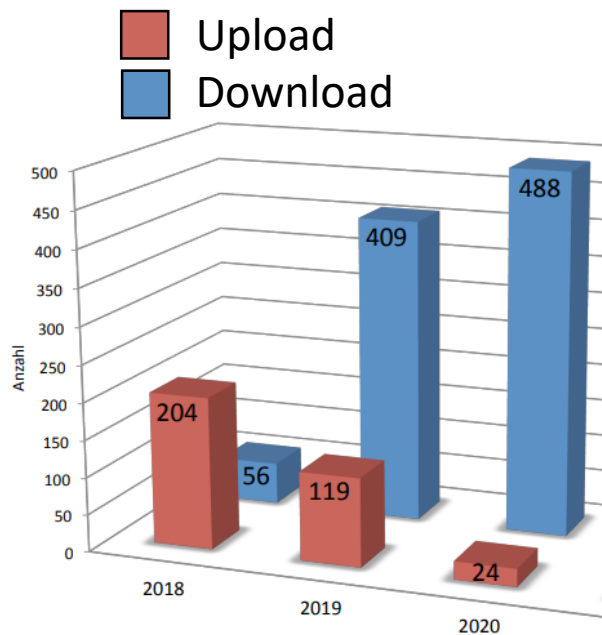
Begleitende Beratung

# Open Access: Publikationen werden bekannter

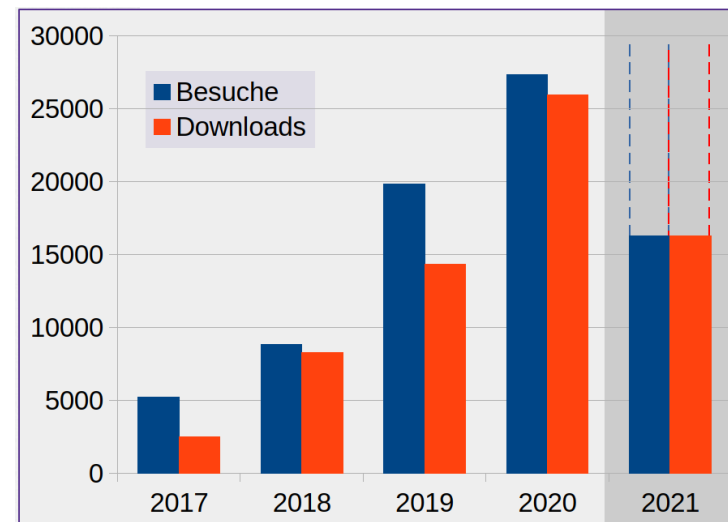


TELMA:

- Zeitschrift der Deutschen Gesellschaft für Moor und Torfkunde (DGMT)
- Seit 2018 im Open Access im Repositorium
- Ältere Jahrgänge bis 2001 wurden digitalisiert



## Statistik GEO-LEOe-docs



# Erfolgreiches Transformations Beispiel - GMIT

FID GEO / GMIT

## GMIT - Geowissenschaftliche Mitteilungen

Die GMIT - Geowissenschaftliche Mitteilungen ist das gemeinsame Nachrichtenheft des Berufsverbandes Deutscher Geowissenschaftler (BDG), der Deutschen Mineralogischen Gesellschaft – Geologische Vereinigung (DGGV), der Deutschen Geophysikalischen Gesellschaft (DGG), der Deutschen Mineralogischen Gesellschaft (DMG), der Deutschen Quartärvereinigung (DEUQUA), der Deutschen Ton- und Tonmineralgruppe (DTTG), der Paläontologischen Gesellschaft (PalGes) und des Oberrheinischen Geologischen Vereins (OGV). Als jüngstes Mitglied ist 2019 das Geowissenschaftliche Studentische Erfahrungs- und Interessennetzwerk (GSEI) beigetreten. Das geprintete gedruckte Heft ist im Mitgliedsbeitrag enthalten.

GMIT erscheint vier Mal im Jahr. Sie erreicht alle Mitglieder der genannten Gesellschaften und wird in Universitäten, Forschungseinrichtungen, Behörden und Unternehmen gelesen.

Redaktionelle Hinweise finden sie auf der Seite <https://geoberuf.de/veroeffentlichungen/gmit>

2021

GMIT 84 - Juni 2021

GMIT 83 - März 2021

2020

- **Kooperation mit der ARGE GMIT**
- **Publikation der Geowissenschaftlichen Mitteilungen (GMIT) über das Repositorium**
- **[www.gmit-online.de](http://www.gmit-online.de) wird auf GEO-LEOe-docs weitergeleitet**

Submit

Help

Library

All of Geo-Leo e-docs

- > Communities & Collections
- > By Issue Date
- > Titles

# Erfolgreiches Transformations-Beispiel - GMIT

**Auflage** 8.500

**ISSN** 1616-3931



Die Redaktion macht darauf aufmerksam, dass die unter einem Namen oder einem Namenszeichen erscheinenden Artikel persönliche Meinungen und Ansichten enthalten können, die nicht mit der Meinung und Ansicht der Herausgeber übereinstimmen müssen. Für den Inhalt der Artikel sind die Autorinnen und Autoren verantwortlich. Sie erklären gegenüber der Redaktion, dass sie über die Vervielfältigungsrechte aller ihrer Fotos und Illustrationen verfügen und übertragen diese sowohl für die Print- wie für die Online-Ausgabe an GMIT.



**GMIT** ist lizenziert unter einer Creative-Commons-(Namensnennung 4.0 International)-Lizenz.

**GMIT Nr. 84** erscheint im **Juni 2021**. **Redaktionsschluss** ist der **15. April 2021**. **Anzeigenschluss** ist der **8. Mai 2021**. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen die BDG-Geschäftsstelle, Lessenicher Straße 1, 53123 Bonn; Tel.: 0228 696601; Fax: 0228 696603; E-Mail: [BDG@geoberuf.de](mailto:BDG@geoberuf.de); Internet: [www.geoberuf.de](http://www.geoberuf.de).



# Neue fortlaufende Netzpublikation - GAUSSIANA

## GAUSSIANA

Gaussiana (ISSN 2748-7695) ist eine Schriftenreihe des UNESCO Global Geoparks Harz . Braunschweiger Land . Ostfalen mit naturwissenschaftlichen und/oder kulturgeschichtlichen Beiträgen, die einen regionalen Bezug zum Geopark-Gebiet aufweisen.

### Recent Submissions

Wechselbeziehungen zwischen Mensch und Umwelt – Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft im Braunschweiger Land und seinem Umfeld

Wilde, Volker (Hrsg.); Zellmer, Henning (Hrsg.); Hillgruber, Felix (Hrsg.); Serangeli, Jordi (Hrsg.) (Gaussiana - Schriftenreihe des Geoparks Harz . Braunschweiger Land . Ostfalen; Heft 1)

Die einzelnen Arbeiten in diesem Heft resultieren aus den Beiträgen zu einem wissenschaftlichen Workshop, der am 14. und 15. September 2017 in Schöningen und Helmstedt stattgefunden hat. Er stand unter dem Thema ...



Digital Object Identifier System

# Ausblick:



- Vereinbarungen mit weiteren Fachgesellschaften zur online Publikation ihrer Mitteilungsblätter



- Fachrepositoriums-Partner von DeepGreen neben



- Relaunch der FID GEO Website zu einer Open-Science-Plattform für die geowissenschaftlichen Forschung

[www.fidgeo.de](http://www.fidgeo.de)

- Weitere Informationsveranstaltungen zu Open Access in den Geowissenschaften

# Herzlichen Dank!



Fachinformationsdienst  
Geowissenschaften

[www.fidgeo.de](http://www.fidgeo.de)

 Tweet to @fidgeo

[news-subscribe@fidgeo.de](mailto:news-subscribe@fidgeo.de)