

Neue Dienste für die Informationsversorgung in den Geowissenschaften:

FID GEO startet

Die Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen mit ihrem traditionellen Sammelschwerpunkt in den Geowissenschaften und das Deutsche GeoForschungszentrum GFZ in Potsdam bauen einen Fachinformationsdienst für die Geowissenschaften der festen Erde (FID GEO) auf.

Dieses Kompetenzzentrum für die Geowissenschaften wird mit finanzieller Unterstützung der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) strukturelle Defizite im Bereich elektronischer Informationsangebote abbauen und den offenen Zugang zu wissenschaftlichen Produkten fördern.

Das Angebot des FID GEO richtet sich an die wissenschaftliche Fachwelt aus den verschiedensten Bereichen der Geowissenschaften der festen Erde und umfasst Beratung und Dienste zu folgenden Themen:

- Elektronische Publikation von z. B. wissenschaftlich-institutionellen Serien und Zeitschriften, Hochschulschriften und Studienarbeiten nach aktuellen Standards.
- Elektronische Publikation von Forschungsdaten. Der Schwerpunkt liegt auf Daten, die Grundlage eines Artikels in einer Fachzeitschrift sind.
- Digitalisierung „on demand“ z. B. älterer wissenschaftlich-institutioneller Serien, Hochschulschriften, Studienarbeiten, Bücher und Zeitschriften (unter Berücksichtigung der Urheberrechte).
- Digitalisierung „on demand“ forschungsrelevanter und thematischer Karten (unter Berücksichtigung der Urheberrechte).

The screenshot shows the website for FID GEO, an open information infrastructure for the solid Earth sciences. The page includes a header with the SUB Göttingen logo and navigation links. The main content area is titled 'FID GEO: offene Informationsinfrastruktur für die Geowissenschaften der festen Erde - Projektdetails (FID GEO)'. It describes the project's goal to create a comprehensive information service for the solid Earth sciences, involving the SUB Göttingen and the German Geo Research Center (GFZ) in Potsdam. The project is funded by the Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG). The page also lists project partners, steering committee members, and participating departments. At the bottom, there is a contact section for SUB Göttingen, the University of Göttingen, and the GFZ.

SUB Göttingen · Projekte & Forschung · FID GEO

Der FID GEO gewährleistet für alle Angebote die Zitierbarkeit, Nachnutzbarkeit und dauerhafte Verfügbarkeit.

Kontakt

Guntars Martinson · SUB Göttingen
 Tel: 0551 39-9738
 E-Mail: martinson@sub.uni-goettingen.de

Andreas Hübner · Deutsches GeoForschungszentrum GFZ
 Tel: 0331 288-28844
 E-Mail: huebner@gfz-potsdam.de

www.fidgeo.de