

[Zur Startseite](#)

- [Teilen](#)
- [Drucken](#)
- [Als PDF speichern](#)

Kontakt

- **Günter Sokol**

E-Mail: abteilung9@rpf.bwl.de

Tel.: [0761 208-3000](tel:07612083000)

Dienstgebäude:

Albertstr. 5, 79104 Freiburg i. Br.

Direktlinks

- [LGRBanzeigeportal](#)
- [LGRB-Kartenviewer \(Bohrungen\)](#)
- [LGRB-Shop \(Bohrungen\)](#)

Pfadnavigation

1. [Startseite](#)
2. Entity Print

Bohrungen und Geophysik

Das LGRB verwaltet als staatlicher geologischer Dienst eine zentrale Datenbank für Daten aus Bohrvorhaben und geophysikalischen Erkundungen in Baden-Württemberg. Diese Daten werden im Rahmen von ge...
überm...



Recherche und Bestellung von Bohrdaten

Die Bohrdaten des LGRB lassen sich mithilfe des [LGRB-Kartenviewers](#) recherchieren. Dort haben Sie die Möglichkeit, die Bohrdaten gemeinsam mit anderen Geodaten des LGRB auf einer interaktiven Online-Karte anzuzeigen. Sie können die Metainformationen für einzelne Bohrungen abrufen und bei Bedarf die Daten über eine Export-Funktion in eine CSV-Datei exportieren.

Wenn Sie Schichtdaten für Bohrungen benötigen, steht Ihnen unser [Online-Shop](#) zur Verfügung. Sie haben verschiedene Werkzeuge zur Auswahl, um die relevanten Bohrungen zu identifizieren. Bitte beachten Sie, dass die Bestellung dieser Fachdaten kostenpflichtig ist. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Unterseite zum Thema [Bohrdaten des LGRB](#).

Recherche und Bestellung von Geophysikdaten

Das Geophysikarchiv des LGRB verfügt über eine umfangreiche Zusammenstellung von digitalen Dokumenten und Papierunterlagen. Ein zentrales Element dieser Sammlung besteht aus gescannten Seismikdaten. In Kürze werden wir Ihnen im LGRB-Kartenviewer eine Übersicht mit den vorhandenen Seismikdaten im Bestand des LGRB zur Verfügung stellen. Wenn Sie Interesse an den Datensätzen haben, steht es Ihnen offen, diese Daten beim LGRB kostenpflichtig anzufordern. Schicken Sie uns hierfür eine E-Mail an die Adresse abteilung9@rpf.bwl.de.

Anzeige von Bohrungen und geologischen Untersuchungen im LGRBanzeigeportal

Das Geologiedatengesetz (GeolDG) bildet seit Mitte 2020 die Rechtsgrundlage zur Anzeige und Übermittlung geologischer Untersuchungen. Betroffen sind alle geologischen Messungen und Aufnahmen der Erdoberfläche und des geologischen Untergrunds, einschließlich des Bodens und Grundwassers, z. B. mithilfe von Bohrungen, Schürfen, geophysikalischen Messungen oder der Fernerkundung. Auch Bewertungen in fachlichen Studien und Gutachten oder in Form von räumlichen Modellen des geologischen Untergrunds gelten als "geologische Untersuchung". Bitte nutzen Sie für die Anzeige ihrer Untersuchungen unser [LGRBanzeigeportal](#). Umfangreiche Informationen finden Sie in den [FAQ-Seiten](#) und in den [Merkblättern](#) auf den dortigen Internet-Seiten.

Diese Seite teilen

■

- [Auf Facebook teilen.](#)
- [Auf Twitter teilen.](#)
- [Auf LinkedIn teilen.](#)
- [Auf XING teilen.](#)
- [Per E-Mail teilen.](#)