

[Zur Startseite](#)

- [Teilen](#)
- [Drucken](#)

Kontakt

- **Dr. Dominik Ehret**

E-Mail: abteilung9@rpf.bwl.de

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

Dienstgebäude:

Sautierstr. 26, 79104 Freiburg i. Br.

Pfadnavigation

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

Ingenieurgeologie

Die Ingenieurgeologie bildet die Schnittstelle zwischen den Erkenntnissen der klassischen geowissenschaftlichen Landesaufnahme und den Anforderungen des praktischen Ingenieurwesens. Im Vordergrund steht die sachgerechte Beurteilung der geotechnischen Eigenschaften von geologischen Einheiten, um so eine möglichst zuverlässige Grundlage für die Planung und Realisierung von Bauvorhaben, Sanierungs- oder Sicherungsmaßnahmen bereitzustellen. Die Ingenieurgeologie dient in hohem Maße den Belangen der Daseinsvorsorge, der Bauleitplanung sowie der wirtschaftlichen Weiterentwicklung des Standorts Baden-Württemberg. Erfahrung



LGRB

Zentrale Aufgabe der Landesingenieurgeologie ist neben der objektbezogenen **Fachberatung** zu ingenieurgeologischen bzw. geotechnischen Fragestellungen die **Ingenieurgeologische Landesaufnahme** zur landesweiten Erhebung ingenieurgeologisch relevanter Daten und ihrer Darstellung in entsprechenden Kartenwerken.

Darüber hinaus bereitet die Landesingenieurgeologie das am LGRB verfügbare geologische Wissen in Form von **Baugrundkarten** für einzelne Ballungsräume auf.

Diese Seite teilen



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