

Geotechnik als Grundlage für sicheres Bauen

Eine rasche und umfassende Bodenuntersuchung mit eigenem Gerät, damit es beim Bauen zu keinen unliebsamen Überraschungen kommt, bietet das Ingenieurbüro IBBG GEOTECHNIK

Ein sicherer Boden unter den Füßen – und vor allem unter den Grundfesten – ist die gesunde Basis für eine Bautätigkeit ohne unliebsame Überraschungen und teure Nachbesserungen. Ausgestattet mit langjähriger Erfahrung ist die IBBG GEOTECHNIK GMBH ein Ingenieurbüro mit Spezialisierung auf Geotechnik und Statik.

Um für Kunden kurzfristiger einsatzbereit zu sein, hat sich IBBG GEOTECHNIK GMBH mittlerweile selbst mit Geräten für Bodenuntersuchungen im Feld und auch im Labor ausgestattet und bietet eine ganze Reihe verschiedener Untersuchungen an:

- Statischer und dynamischer Lastplattenversuch
- Rammsondierung
- Rammkernsondierung

- Proctorversuch
- Scherfestigkeit
- Atterberg'sche Zustandsgrenzen
- und vieles mehr

Im Hauptgebiet, der Statik in der Geotechnik und dem Tiefbau, werden sowohl Fundamente, Pfähle, Natursteinmauern, Bewehrte Erde, Straßen- und Hochwasserschutzdämme, Baugrubensicherungen (Bodenvernagelung, Spundwand, etc.) als auch Versickerungsanlagen (Sickerschächte und Sickermulden) berechnet und projiziert.

Informationen:
IBBG GEOTECHNIK GMBH
Hauptplatz 17, 4020 Linz
Tel.: 0732 231655
E-Mail: zaussinger@ibbg.at
Internet: www.ibbg.at

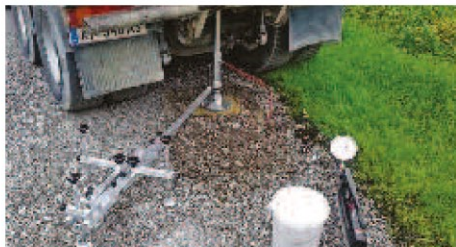


Sondierungen und Bodenprüfungen; rasch, flexibel und kompetent.

Fotos: IBBG GEOTECHNIK



Erdstatik für Nagelwände



Statische Lastplatte



IBBG GEOTECHNIK GMBH bietet seinen Kunden verschiedenste Untersuchungen an.



Dynamische Lastplatte

