



Pfähle

Tragfähiger Halt

1 Bohrpfähle

Bei schwierigen geologischen Bedingungen sind Bohrpfähle die richtige Wahl grosse Lasten tief in den Baugrund abzuleiten. Hier bietet die Greuter AG mit kompakten Geräten bis 28 Tonnen Kleinbohrpfähle mit Bohrdurchmesser bis Ø 508 mm an.

2 Mikropfähle

Bei einer tiefen Lasteinleitung in tragfähige Schichten sind Mikropfähle oftmals die wirtschaftlichste Wahl. Hier bietet die Greuter AG Mikropfähle mit Bohrdurchmesser bis Ø 324 mm an und kann mit Kleingeräten auch in engsten Räumen arbeiten.

3 Jettingpfähle

Für spezielle Herausforderungen im schlechten oder nicht tragfähigen Untergrund sind Jetting oder Jettingpfähle eine optimale Lösung. Hier bietet die Greuter AG Niederdruckjetting bis 200 bar an mit Säulendurchmessern bis Ø 350 mm.

4 Rammpfähle

Schweizweit sind wir der führende Anbieter für Injektionsrammpfähle, auch bekannt als Greuter-Pfähle. Diese rammen wir mit Schreitbaggern und leichtem Rammbär auch in schwierigem Gelände. Im Weiteren verfügen wir über Minirammen, mit welchen wir Ihnen auch bei sehr beschränkter Höhe oder engem Zugang, wie in Kellerräumen, noch Pfähle rammen können.