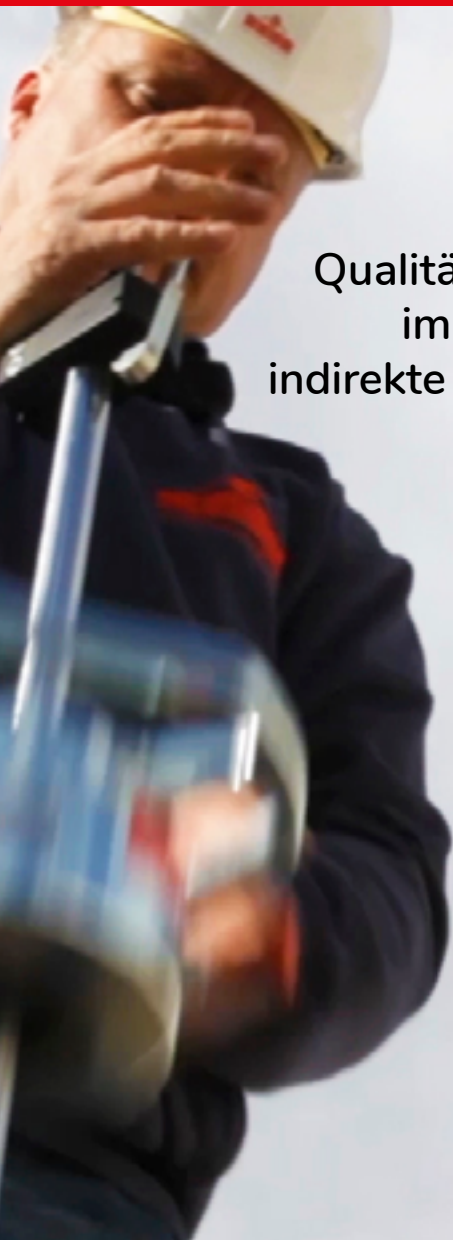


QUALITÄT DURCH WISSEN
unsere Praxisseminare
« RICHTIG MESSEN »



Qualitätssicherung
im Erdbau
indirekte Prüfverfahren

WIR FREUEN UNS AUF SIE!



**Jetzt Plätze
sichern!**

www.zorn-instruments.de/anmeldung_praxisseminar



**ZORN INSTRUMENTS GMBH & CO. KG
BENZSTRASSE 1
39576 STENDAL**

**FON: +49 3931 25273-20
FAX: +49 3931 25273-10
info@zorn-instruments.de
www.zorn-instruments.de**

THEORIE AM VORMITTAG

PRAKTISCHER TEIL AM NACHMITTAG

- **Qualitätssicherung im Erdbau – indirekte Prüfverfahren**
Statischer und Dynamischer Plattendruckversuch, CBR, Mittelschweres Fallgewichtsgerät, Leichte Rammsonde, Panda 2
- **Geltende Prüfvorschriften und Neuerungen** zum Mittelschweren Fallgewichtsgerät nach TP Gestein-StB Teil B 8.2.1 und zum dynamischen Plattendruckversuch nach TP BF-StB Teil B 8.3
- **Fehler erkennen und vermeiden -** korrekte Handhabung und Umsetzung
- **Vorführungen** des dynamischen und statischen Plattendruckversuchs und **praktisches Üben** mit den Leichten und Mittelschweren Fallgewichtsgeräten und dem dynamischen CBR-Feldversuch
- **Auswertung und Deutung** der Messergebnisse und Ableitung von erforderlichen Maßnahmen
- **Datenübertragung und Verwaltung** der Messdaten mit der ZORN FG-Software und Nutzung der ZFG Viewer-App

