

# DIN 19682-8:2007-07 (D)

## Bodenbeschaffenheit - Felduntersuchungen - Teil 8: Bestimmung der Wasserdurchlässigkeit mit der Bohrlochmethode

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Geräte .....	5
5 Durchführung.....	5
5.1 Allgemeines .....	5
5.2 Herstellen des Bohrlochs .....	5
5.3 Messanordnung.....	7
5.4 Wasserentnahme aus dem Bohrloch .....	7
5.5 Messung .....	7
6 Berechnung.....	8
Anhang A (informativ) EDV-Auswerteprogramm und darauf abgestimmtes Messprotokoll .....	10
A.1 Datenerfassungsbogen.....	10
A.2 Beispiel.....	11
A.3 Berechnungsverfahren .....	12
Literaturhinweise .....	15
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Skizze zur Bohrlochmethode.....	6
Bild A.1 — Abbildung des Berechnungsweges als Pseudocode.....	14
<b>Tabellen</b>	
Tabelle A.1 — Datenerfassungsbogen – Kopfdaten.....	10
Tabelle A.2 — Datenerfassungsbogen – Messwerte .....	10
Tabelle A.3 — Datenerfassungsbogen zum Beispiel.....	11
Tabelle A.4 — Wasserdurchlässigkeitsmatrix in cm/d .....	12