

[Zur Startseite](#)

- [Teilen](#)
- [Drucken](#)
- [Als PDF speichern](#)

Kontakt

- **Dr. Ulrike Wielandt-Schuster**

E-Mail: abteilung9@rpf.bwl.de

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

Dienstgebäude:

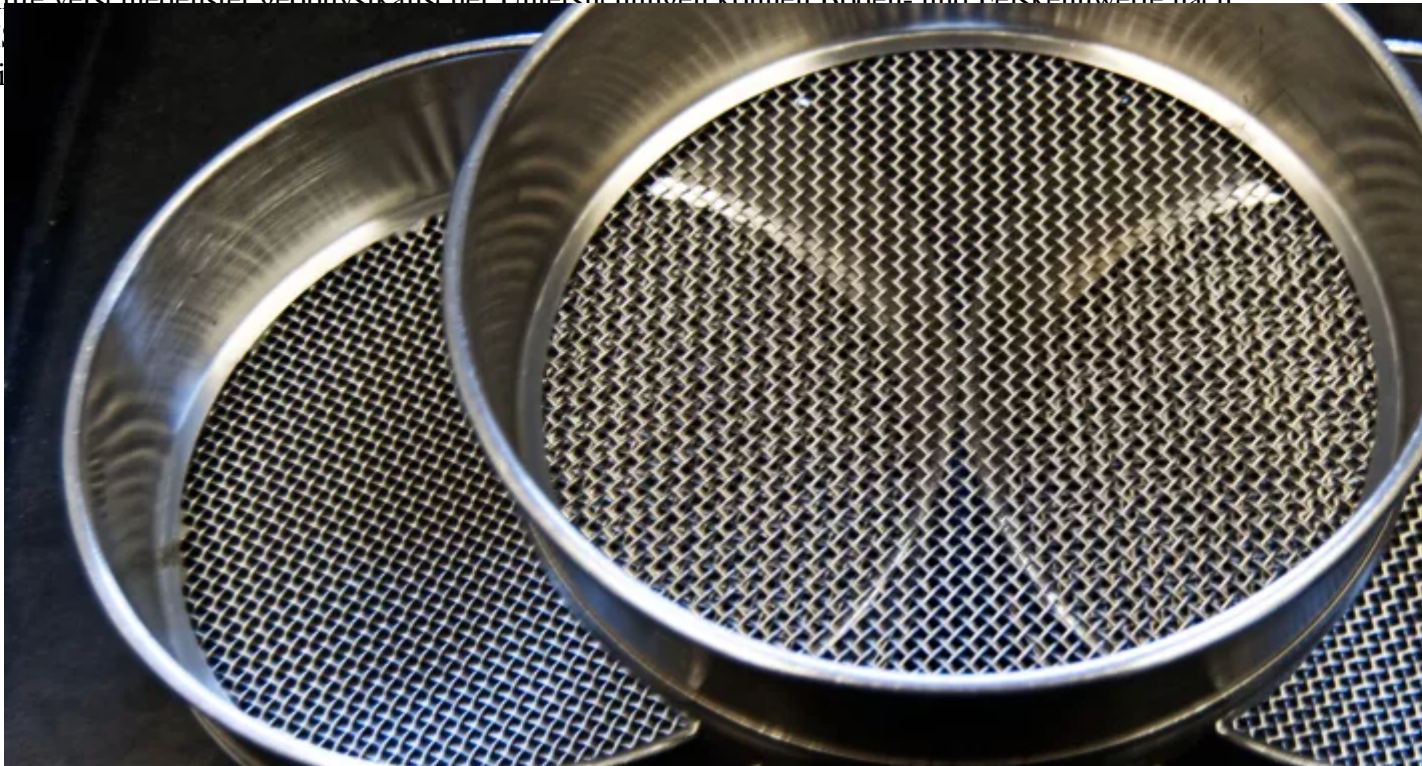
Sautierstr. 36, 79104 Freiburg i. Br.

Pfadnavigation

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

Geotechnische Untersuchungen

Mit Hilfe verschiedenster geophysikalischer Untersuchungen können Boden- und Felskennwerte nach DIN/ISO
Porosi



Relevant für die Standortsicherheit sind z. B. die Scherfestigkeit des Untergrunds (Rahmenscherversuch) und die Abrasivität von Gesteinsproben (LCPC-Versuch). Für die Nutzung von Erdwärme wird landesweit die Wärmeleitfähigkeit von Festgesteinen erhoben

Analy
komb
Durch
Procto
Komp
Versu
LCPC
Wärm



LGRB

Thermal Conductivity Scanner (TCS) zur Ermittlung der Wärmeleitfähigkeit von Festgestein

Diese Seite teilen

■

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