

## Stellenausschreibung für Laborant\*in (m/w/d)

Wir die Terra Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG sind ein junges Startup im Bereich Geotechnik und suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt Unterstützung für unser bodenmechanisches Labor in Hamburg.

### Stellenbeschreibung:

Startdatum:	Jederzeit
Arbeitszeit:	40 Std. / Woche, flexibel planbar
Anforderungen:	Laborerfahrungen werden nicht zwingend vorausgesetzt. Dafür sollte jedoch Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und der Wille neue Prozesse und Methoden mitzuentwickeln vorhanden sein.
Aufgabenbereich:	Durchführung von bodenmechanischen Versuchen und Weiterentwicklung der Laborkapazitäten sowie Untersuchungsmöglichkeiten.

### Key Facts zur Terra Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG (TIG):



- Startup für geotechn. Ingenieurleistungen
- Junges Team mit breit gestreuten Kompetenzen und dem Willen zur Teamarbeit
- Erkundungsarbeiten (Klein- und Großbohrungen), Bodenmechaniklabor und Ingenieurleistungen aus einer Hand
- Durchgängige digitale Lösungsansätze und Arbeitsmethoden
- Spezialisierung auf Building Information Modeling (BIM) in der Geotechnik
- Lage direkt am westlichen Ufer der Außenalster  
Adresse: Alsterufer 34, 20354 Hamburg

### Vorteile die Dich bei der Terra Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG (TIG) erwarten:

- Als Mitglied des Startteams bestehen zahlreiche Möglichkeiten an der Unternehmensentwicklung mitzuwirken, wir wollen Prozesse neu denken und dabei zählt jede Meinung!
- Digitale und weitgehend papierlose Arbeitsprozesse
- Mentoring durch unsere erfahrene Laborleiterin
- Flexible Arbeitszeiten, regelmäßige Teamevents sowie Bonusprogramme
- Nagelneue Laboreinrichtung (Anfangs Grundversuche wie Nasssiebung, Sieb-Schlämme, Konsistenzgrenzen, Dichte, Wassergehalt, Glühverlust, Proctorversuch, Wärmeleitfähigkeiten / zukünftig auch Scherversuche, Ödometerversuch, einaxiale Druckfestigkeiten, usw. angedacht)
- Eigene Ideen zur persönlichen Weiterentwicklung sind grundsätzlich immer erwünscht

Für einen ersten Einblick schaue gerne auch auf unserer Homepage, bei LinkedIn oder Instagram vorbei. Wenn Du Lust hast bei etwas Neuem von Anfang an dabei zu sein und mehr wissen möchtest, freuen wir uns auf ein persönliches Kennenlernen!