



GuD Geotechnik und Dynamik Consult GmbH ist ein spezialisiertes Ingenieurbüro im Bereich Bauingenieurwesen und Geotechnik. Als innovatives Unternehmen sind wir seit 1980 auf den Gebieten der Begutachtung, Beratung, Planung, Prüfung und Bauüberwachung tätig. Zu unserem Kerngeschäft gehören die Baugrunderkundung, die Erstellung geotechnischer Berichte und die Gründungsberatung, die Planung geotechnischer Ingenieurbauwerke, die Boden- und Bauwerksdynamik sowie die Offshore-Geotechnik und der Altlastenbereich, die Sanierungsplanung und die Gebäudesubstanzuntersuchung.

Für unseren Standort in **Frankfurt/Main** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n:

Bauingenieur:in/ Geophysiker:in/ Physiker:in (TU/FH) als

Bauingenieur:in (m/w/d) Dipl.-Ing./M. Sc.

mit Kenntnissen in der Baudynamik/ Schwingungsuntersuchung

WIR BIETEN DIR

- Eigenständiges Arbeiten in einem kollegialen Umfeld, bei anspruchsvollen nationalen und internationalen Projekten mit privaten und öffentlichen Bauherren
- Mitwirkung in einem hochmotiviertem, sympathischen und kompetentem Team
- Flache Hierarchie und kurze Entscheidungswege
- Attraktive Vergütung, flexible Arbeitszeiten, Mobilitätszuschuss, Jobrad, Sportangebote
- Regelmäßige Fortbildung und individuelle Weiterbildung
- Betriebliche Altersvorsorge
- Gemeinsame Teamevents

DEINE AUFGABEN BEI UNS

- Planung und Durchführung von Schwingungsüberwachungen
- Mitarbeit bei Projekten der Boden- und Bauwerksdynamik
- Erstellen numerischer Modelle zur Bauwerksdynamik
- Verantwortliche Projektarbeit als kompetenter Ansprechpartner unserer Kunden

DAS BRINGST DU MIT

- Abgeschlossenes Studium im Bereich des Bauingenieurwesens/Geophysik/ Physik (TU/FH)
- Interesse an der Bearbeitung komplexer baudynamischer Fragestellungen
- Erfahrungen bzw. Kenntnisse im Umgang mit Messtechnik
- Erfahrungen mit numerischen Berechnungsmethoden wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit der EDV Fachsoftware
- Gewissenhafte und sorgfältige Arbeitsweise gepaart mit einer hohen sozialen Kompetenz

Deine Bewerbung sendest Du bitte unter Angabe Deiner Gehaltsvorstellung und Deines frühestmöglichen Einstiegstermins per E-Mail an:

bewerbung@gudconsult.de

Wir freuen uns schon darauf, Dich kennenzulernen!

www.gudconsult.de



**GuD
CONSULT**