


# G.E.O.S. geht voran. Gehen Sie mit uns!

Wir sind eine mittelständische Ingenieurgesellschaft und beraten unsere Kunden in den Bereichen Geologie, Energie und Umwelt. Mit rund 210 Beschäftigten im Gesellschaftsverbund und 8 Standorten in Deutschland arbeiten wir für unsere Kunden deutschland- und weltweit, in dem wir Projekte rund um geologische, verfahrenstechnische und energiewirtschaftliche Themen entwickeln, planen und professionell begleiten. Durch die Kombination aus jahrzehntelanger Erfahrung, spezifischem Fachwissen und einem klaren Blick in Richtung Zukunft sind wir ein zuverlässiger Dienstleister und Partner.

Ab sofort suchen wir in unserem Büro in Meldorf (Schleswig-Holstein) einen

## Werkstudent (m/w/d)

 Standort: Meldorf (Schleswig-Holstein)

Du studierst aktuell und möchtest nebenbei praktische Erfahrungen sammeln? Dann bist du bei uns gerade richtig! Unterstütze unser Team Netzausbau in Meldorf (Schleswig-Holstein) bei spannenden Projekten für die Energiewende – direkt dort, wo die Zukunft gestaltet wird.

### Deine Aufgaben

Büroorganisation und Verwaltung:

- Telefon, Postbearbeitung, Terminkoordination, Zusammenstellung von Berichten und Verträgen

Unterstützung im Projektmanagement:

- Dokumentationen, kaufmännische und technische Zuarbeiten
- Mitarbeit bei der Bauüberwachung
- Arbeiten im GIS: Mitarbeit bei der Trassierungsplanung, Datenhaltung, Berechnungen, Verschneidungen und Visualisierungen
- Pflege von Datenbanken

### Dein Profil

- Studium: Du studierst Green Energy, Geografie, Geowissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen oder einen vergleichbaren Studiengang.
- Softwarekenntnisse: Du kennst dich mit gängiger Office-Software (Word, Excel) aus und hast bereits erste Erfahrung mit GIS-Anwendungen.
- Technisches Verständnis: Du hast Interesse an Erneuerbaren Energien und großen Infrastrukturprojekten.
- Sprachen: Du sprichst sehr gut Deutsch (mindestens C1) und hast gute Englischkenntnisse.

### Wir bieten

- Erfahrungen: Setze dein theoretisches Wissen in die Praxis um und entwickle dich weiter.
- Perspektiven: Nutze die Möglichkeit für eine langfristige Zusammenarbeit und plane mit uns deinen Berufseinstieg.
- Flexibilität: Sei flexibel und passe deine Arbeitszeiten deinem Studium an.
- Teamgeist: Arbeite in einem kollegialen Team an spannenden und zukunftsweisenden Projekten.

**Schick uns deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an [personal@geosfreiberg.de](mailto:personal@geosfreiberg.de)**

G.E.O.S. Ingenieurgesellschaft mbH  
Schwarze Kiefern 2  
09633 Halsbrücke

Kristin Schneider  
Telefon: +49 3731 369-281  
E-Mail: [personal@geosfreiberg.de](mailto:personal@geosfreiberg.de)

[www.geosfreiberg.de](http://www.geosfreiberg.de)

