

Die Kühn Geoconsulting GmbH ist ein unabhängiges Unternehmen im Bereich Geotechnik und Umweltberatung. Mit moderner Technologie und einem erfahrenen Kollegium bieten wir maßgeschneiderte Lösungen für Bauprojekte, Bodenuntersuchungen und Umweltschutz. Von der Planung bis zur Umsetzung begleiten wir unsere Kunden mit Kompetenz und innovativen Ideen.

**Stellenangebot (Vollzeit) als Projektleitung Geotechnik/  
Grundbau/ Spezialtiefbau (w/m/d)**  
Standort: Bonn, Deutschland  
Anstellungsbeginn: nach Absprache

## Qualifikationsanforderung:

- ☑ Abgeschlossenes Studium Bauingenieurwesen (Bachelor/ Master, Vertiefung konstruktiver Ingenieurbau/ Geotechnik wünschenswert)
- ☑ Wünschenswert sind Erfahrungen im Bereich Geotechnik
- ☑ Führerschein Klasse B
- ☑ Interesse an spannenden Projekten
- ☑ Schnelle Auffassungsgabe und räumliches Vorstellungsvermögen
- ☑ Souveränes und kommunikatives Auftreten
- ☑ Selbstständige Arbeitsweise
- ☑ Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (mind. C1)
- ☑ Mehrjährige Berufserfahrung in der Projektbearbeitung /-leitung im Spezialtiefbau
- ☑ Wünschenswert: Fachspezifische Englischkenntnisse

## Das erwartet Sie:

- ✓ Eigenverantwortliche Bearbeitung und Leitung von Projekten und Maßnahmen des Spezialtiefbaus und Erd-/Grundbau
- ✓ Projektverantwortung von der Grundlagenermittlung bis hin zur Bauausführung bieten ein breigefächertes Aufgabenspektrum
- ✓ Ausschreibung und Vergabe der geplanten Bauleistung
- ✓ Sicherstellung der Einhaltung von Qualitätsstandards und Vorschriften
- ✓ Bauoberleitung und Bauüberwachung auf der Baustelle und das eigens geplante in der Praxis erleben
- ✓ Enge Zusammenarbeit mit unseren Fachbereichen, um gemeinsam komplexe Planungsaufgaben zu lösen
- ✓ Abseits von Projekten das Unternehmen mitgestalten und gemeinsam voran bringen

## Das bieten wir:

- ✔ **Angemessenes Gehalt:** abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung, zzgl. Möglichkeit auf leistungsabhängige Prämien
- ✔ **Sicherheit:** unbefristete Anstellung und Möglichkeit zur konstruktiven Einbringung in die Zukunft des Unternehmens
- ✔ **Arbeitsatmosphäre:** 30 Tage Urlaub, Home-Office Option, flexible Arbeitszeiten, Job-Ticket, gemischtes Team mit jungen und erfahrenen Mitarbeitenden, regelmäßige Firmenevents
- ✔ **Qualität:** moderne Ausstattung und Kooperationen mit Partnerfirmen und Universitäten, Arbeit mit fortgeschrittener Modellierungssoftware (DC Software, GGU, FRILO, 2D/ 3D PLAXIS, Feflow, ETS, Integra, RIB-itwo, etc.)
- ✔ **Weiterentwicklung:** Regelmäßige Fortbildungen, Innovations- und Forschungsprojekte, Erwerb von Fachkompetenzen / Zertifizierungen
- ✔ **Flexibilität:** komplexe und fordernde Projekte, Büro und Baustelleneinsätze
- ✔ **Unterwegs:** Projekte hauptsächlich im Raum Köln/Bonn/Düsseldorf, aber auch deutschlandweit
- ✔ **Gesundheit:** Arbeitsplatzyoga und regelmäßige Gesundheits-Check up's, stellen den Menschen in den Mittelpunkt.

Sie sind interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Mehr Informationen zu uns finden Sie unter:

Webseite: [www.geoconsulting.de](http://www.geoconsulting.de), LinkedIn/ Xing: Kühn Geoconsulting

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen  
Bewerbungsunterlagen als PDF an:

[bewerbung@geoconsulting.de](mailto:bewerbung@geoconsulting.de)

Wir werden uns dann kurzfristig bei Ihnen melden.  
Für Rückfragen erreichen Sie uns gerne unter

0228/98972-10.

Ansprechpartner:

Jörg Kimich

Stefan Oesinghaus

Kai Lüdenbach, M.Eng. (Abteilungsleiter Baugrubenplanung)



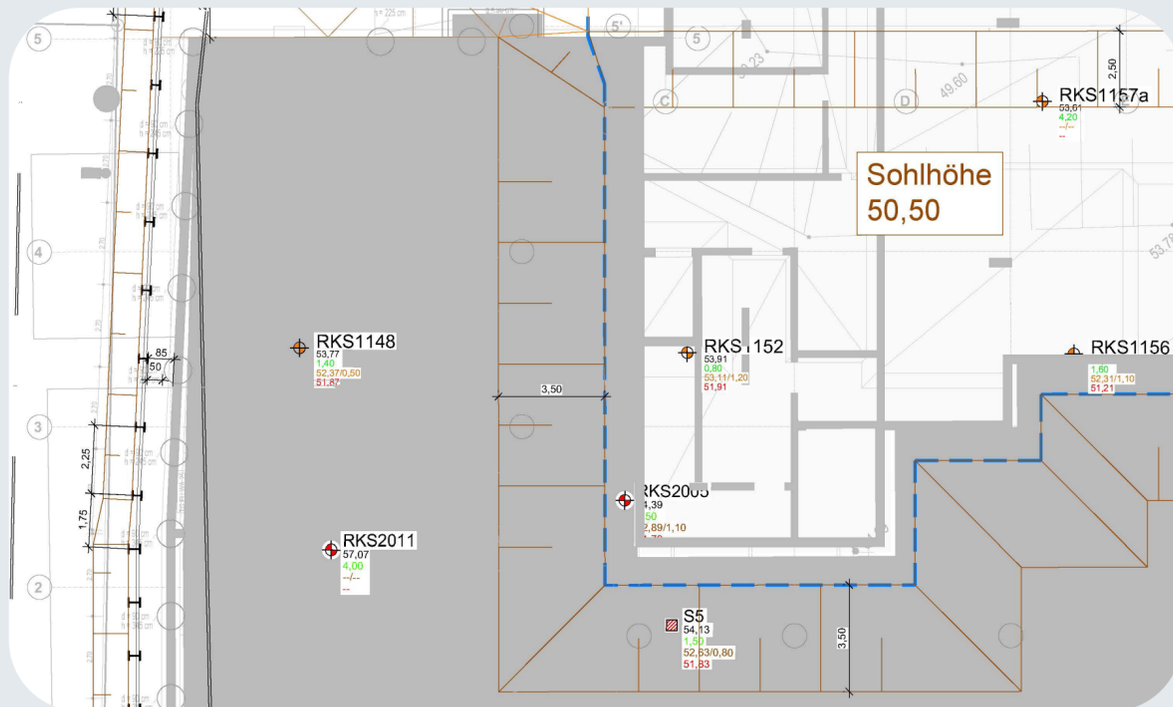
**Stefan Oesinghaus, Dipl.-Geol.**  
Geschäftsführender Gesellschafter

Baugrund, Geotechnik, Hydrogeologie  
und Baugrubenplanung  
Seit 1991 im Unternehmen  
Seit 2003 Geschäftsführender Gesellschafter



**Jörg Kimich, Dipl.-Ing.**  
Geschäftsführender Gesellschafter

Altlasten & Rückbau  
Seit 1992 im Unternehmen  
Seit 2003 Geschäftsführender Gesellschafter



**Geoconsulting: Ihr Spezialist für geotechnische Dienstleistungen**

Über 50 Jahre Erfahrung in Erd- und Grundbau.



## Bonn steht für Bundesstadt und Beethoven.

Aber Bonn ist viel mehr:  
Am Rhein gelegen und eingebettet zwischen dem Siebengebirge, der Eifel und Köln, bietet Bonn das perfekte Wohnumfeld, um in kurzen Wegen unberührte Natur zu genießen und trotzdem alle Vorteile einer hochmodernen Großstadt nutzen zu können. Mit etwas über 320.000 Einwohnern sind auf kurzem Wege alle notwendigen Einrichtungen erreichbar. Als UN Standort, Universitätsstadt und Hauptsitz der Deutschen Post AG und der Telekom ist Bonn sehr international. Die Anbindung an ICE Strecken und den Flughafen bietet eine gute Erreichbarkeit von nah und fern.