

# STELLENANGEBOTE

# WIR BIETEN:

# KONTAKT:



**KARST** INGENIEURE GMBH



Sie sind als Bauzeichner oder Bautechniker tätig und wollen sich beruflich verbessern? Sie haben einen Studienabschluss als Bachelor/Master oder Sie haben gerade Ihre Ausbildung beendet und wollen vorankommen?

Wir suchen in Festanstellung:

- Bauzeichner/in bzw. Bautechniker/-in** (m/w/d)
  - im Fachbereich Stadt-, Raum- und Umweltplanung
  - im Fachbereich Tief-, Straßen- und Landschaftsbau
- Bachelor/Master of Science** (m/w/d)
  - im Fachbereich Stadt-, Raum- und Umweltplanung
  - im Bereich Landschafts- und Umweltplanung
- Bachelor/Master of Engineering** (m/w/d)
  - für den Fachbereich Verkehrsanlagen, Ingenieurbauwerke und Tiefbau
- Werksstudent/in** (m/w/d)
  - im Bereich Architektur/Freiraumarchitektur und in allen oben genannten Fachbereichen

Wir suchen Sie. Rufen Sie uns an oder mailen Sie uns:

**Telefon: 02605 9636-17**  
**jutta.karst@karst-ingenieure.de**

- gute Bezahlung
- vielfältigen Aufgabenbereich mit großem Entwicklungspotential für die Karriere
- Jobsicherheit
- Aufstiegsmöglichkeiten
- gezielte Fort- und Weiterbildung
- Mitarbeit in einem kreativen und engagierten Team
- flexible Arbeitszeiten
- vermögenswirksame Leistungen
- Homeoffice
- kostenfreie Getränke
- Gratifikationen
- Tank- und Sachgutscheine
- regelmäßige Firmenevents
- moderne Arbeitsplätze in klimatisiertem Gebäude
- Firmenwagen\*
- Mitarbeiter-Parkplätze
- Fahrgemeinschaften möglich
- sehr gute Anbindung (3 min von der A 61)
- 30 Urlaubstage

\*für unsere Mitarbeiter mit Außentätigkeiten



Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Am Breiten Weg 1      Tel.: 02605 9636-0  
56283 Nörtershausen      info@karst-ingenieure.de

**www.karst-ingenieure.de**

**Entfalte Dich.  
Mit uns.**

# JETZT DURCH STARTEN

## Lebe Deine Zukunft. Entwickle Deine Stärken.

Du findest Bauprojekte interessant? Was hältst du von einer Ausbildung als BauzeichnerIn oder BautechnikerIn?

Hier warten spannende und abwechslungsreiche Aufgaben auf dich. Wenn du möchtest, schnuppere ein paar Tage bei uns rein. So siehst du, ob diese Berufe die richtigen für dich sind.

Unser 20-köpfiges Team ist in den Bereichen Städtebau, Verkehrswesen, Landschaftsplanung, Freiraumplanung und Architektur erfolgreich tätig. Wir sind Ausbildungsbetrieb seit mehr als 40 Jahren.

Ein Bewerbungsgespräch bei uns ist keine Prüfung. Wir möchten dich so kennenlernen, wie du bist. Also, wie wäre es, wenn du dich bewirbst? Wir melden uns dann umgehend bei dir!

## DUALES STUDIUM



Wie wäre es mit einer Kombination aus Ausbildung und Studium? Du bekommst ein monatliches Gehalt und sammelst Praxiserfahrung bereits während der Studienzzeit. Nach Abschluss bieten wir dir eine sichere Weiterbeschäftigung zu attraktiven Bedingungen.

### Unsere Angebote für ein Duales Studium:

- Bachelor/Master of Science**
  - für den Fachbereich Stadtplanung, Raum- und Umweltplanung
- Bachelor/Master of Engineering**
  - für den Fachbereich Verkehrsanlagen, Ingenieurbauwerke und Tiefbau
  - für Architektur und Freilandarchitektur
- Vorpraktikum**
  - für zuvor genannte Studiengänge

## DAS MACHEN WIR:



**STÄDTEBAU**  
Planung von Ortsteilen und Siedlungen



**LANDSCHAFTSPLANUNG**  
Flächen-, Umwelt- und Landschaftsplanung



**VERKEHRSANLAGEN**  
Zeitgemäß planen



**ARCHITEKTUR**  
Von der Planung bis zur Fertigstellung



**FREIRAUMARCHITEKTUR**  
Öffentlichen Raum gestalten



**BAUOBERLEITUNG**  
Für reibungslose Projektierung



**INGENIEURBAUWERKE**  
Umweltgerechte Regenrückhaltung



**ERSCHLIESSUNG**  
Baugebiete und Baugrundstücke

## AUSBILDUNG



Nimm deine Zukunft in die Hand und starte jetzt eine Ausbildung bei Karst Ingenieure. Wir bieten dir interessante Berufsbilder, die gebraucht werden. Dein Ausbilder ist immer dein Ansprechpartner und begleitet dich auf deinem Weg.

### Wir bilden aus:

- Bauzeichner/in bzw. Bautechniker/-in**
  - im Fachbereich Stadt-, Raum- und Umweltplanung
- Bauzeichner/in bzw. Bautechniker/-in**
  - im Fachbereich Tief-, Straßen- und Landschaftsbau

Wir bieten Praktika in diesen Bereichen an.