



Zum nächstmöglichen Termin suchen wir für das langjährige Projekt "S3 (S- Bahnverlängerung) in Stuttgart einen

## Werkstudent / Praktikant (m/w/d) für die Bauüberwachung im Ingenieurbau, Tief- und Straßenbau

mit flexibler Stundeneinteilung, Einsatz ab sofort (auch als Praxissemester möglich)

### Ihre Aufgaben

- Mitarbeit in der örtlichen Bauüberwachung / Bauoberleitung
- Unterstützung der Projekt Ingenieure
- Mitwirken bei Abrechnung und Forderungsmanagement
- Führung der Baustellendokumentation

### Ihr Profil

- Student der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder vergleichbar
- Gute analytische Fähigkeiten
- Engagierte, selbständige und strukturierte Arbeitsweise
- Motivation und Zuverlässigkeit
- Gute Kenntnisse der gängigen Office-Software
- Teamfähigkeit

### Wir bieten

- Eine attraktive und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Einarbeitung und Integration in ein professionelles Team
- Eine leistungsgerechte Entlohnung

### Projektinformationen:

Bei dem Projekt S3 wird die bestehende S-Bahn Strecke über 3,9km von der Karlstraße in Filderstadt-Bernhausen über Sielmingen, durch das Thyssen-Werksgelände bis nach Neuhausen a.d. Fildern verlängert. Dabei folgt die Neubaustrecke der alten Filderbahntrasse. Die Tunnel und Tröge werden in offener Bauweise hergestellt. Von Seiten der SSB AG sind wir mit der örtl. Bauüberwachung und Bauoberleitung beauftragt.

Werden Sie Teil unserer dynamischen Unternehmensentwicklung, wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte reichen Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, einschließlich eines Anschreibens, Lebenslaufs und relevanter Zeugnisse, über die Onlinebewerbung ein.

ZETCON Ingenieure ist seit vielen Jahren ein zuverlässiger und kompetenter Partner für Ingenieurleistungen im Bereich Beratung, Planung, Prüfung und Management. An 13 verschiedenen Standorten deutschlandweit entwickeln unsere ca. 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter eigenverantwortlich Lösungen ganz im Sinne unserer Auftraggeber. In vielfältigen Handlungsfeldern in den Geschäftsbereichen Umwelt, Verkehr, Raum und Energie ist ZETCON Ingenieure ein Garant für den erfolgreichen Projektabschluss.

### Ihr Ansprechpartner

Frau Lynn Albisser

Tel.: +49 234 92567-1356

Mail: l.albisser@zetcon.de





Werden Sie Teil unserer dynamischen  
Unternehmensentwicklung, wir freuen uns auf Ihre  
Bewerbung.  
**[zetcon.de/karriere](https://zetcon.de/karriere)**

**ZETCON**  
**INGENIEURE**

now part of  **Stantec**