



Bauingenieur* Schalung/Gerüst, Stuttgart/Filderstadt oder Offenburg

Anwendungstechnik, Niederlassung Stuttgart / Filderstadt

Sie tragen Verantwortung für

- die eigenverantwortliche, technische Angebots- und Auftragsbearbeitung mit der jeweils optimalen Lösung für unsere Kunden
- die eigenständige, projektbezogene Schalungs- und Gerüstplanung mit AutoCAD und PERI CAD
- die technische Unterstützung des Vertriebs

Sie erwartet bei uns

- anspruchsvolle Projekte
- ein sicherer Arbeitsplatz in einem leistungs- und wachstumsstarken Familienunternehmen mit Tradition
- ein kollegiales Arbeitsumfeld in einem motivierten Team

Sie zeichnen sich aus durch

- ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bauingenieurwesen
- fundierte Kenntnisse in Auto CAD und den MS Office Anwendungen
- idealerweise Erfahrungen in der Schalungs- und Gerüstplanung und statischen Berechnung
- analytische und kommunikative Fähigkeiten
- Offenheit, Teamorientierung, Zielstrebigkeit und Zuverlässigkeit
- Auch Anfänger mit entsprechendem Abschluss erhalten bei uns eine Chance!

***Mit unseren Stellenausschreibungen sprechen wir alle Geschlechter**

gleichermaßen an.

Bewerbung

> [Bitte bewerben Sie sich online \(https://emea3.recruitmentplatform.com/apply-app/pages/application-form?jobId=Q26FK026203F3VBQBV76GV731-5802&langCode=de_DE\)](https://emea3.recruitmentplatform.com/apply-app/pages/application-form?jobId=Q26FK026203F3VBQBV76GV731-5802&langCode=de_DE)

Kontaktieren Sie uns

PERI Gruppe

Recruiting Team

Postfach 1264

89259 Weißenhorn

+49 (0)7309.950-3131 (tel:+4973099503131)

✉ E-Mail schreiben (mailto:recruiting@peri.com)

Unternehmensinfo

Mit einem Umsatz von € 1,56 Mrd. im Jahr 2018 ist PERI international einer der größten Hersteller und Anbieter von Schalungs- und Gerüstsystemen. Seit Gründung im Jahr 1969 sind zentrale Funktionen, Entwicklung und Produktion in Weißenhorn südlich von Ulm angesiedelt. Weltweit bedient PERI mit rund 9.500 Mitarbeitern, über 70 Tochtergesellschaften und mehr als 160 leistungsfähigen Lagerstandorten seine Kunden mit innovativen Systemgeräten und umfangreichen Serviceleistungen rund um die Schalungs- und Gerüsttechnik. Die große Innovationskraft, die hohe Kompetenz für Ingenieurleistungen und beste Materialqualitäten sichern wirtschaftliche, effiziente und sichere Lösungen für jedes Schalungs- und Gerüstprojekt weltweit.