

ARCHITEKTUR - HANDWERK - INNOVATION

begleiten uns seit mehr als 65 Jahren dabei, das Besondere zu gestalten.

# WERKKSTUDENT:IN

## BAUINGENIEURWESEN

### ÜBER DICH

- Studium im Bereich Bauingenieurwesen im 3. Semester, idealerweise höher oder Masterniveau
- Begeisterung für den Holz-, Stahl und Metallbau sowie innovative Lösungen im Bereich Fenster, Fassaden und Konstruktionstechniken
- Fundiertes Verständnis der Grundlagen des Bauingenieurwesens inkl. Statik, Tragwerksplanung, Materialkunde und Konstruktionstechniken
- Erfahrungen im Umgang mit CAD-Software, um Zeichnungen und Modelle aufzubauen
- Analytisches und technisches Verständnis, um komplexe Problemstellungen mit Leidenschaft zum Detail zu lösen
- Fähigkeit sowohl eigenständig als auch kommunikativ im dynamischen Team zu arbeiten
- Praktische Erfahrungen im Bauwesen durch Praktika, Nebenjobs oder Projekte von Vorteil

### DU FÜR UNS

- Unterstützung bei der Analyse von Tragwerken
- Mitarbeit bei der Entwicklung und Planung von Holz-, Stahl- und Metallkonstruktionen
- Anfertigung von 2D- und 3D-Zeichnungen und Modellen
- Unterstützung des Projektleiters bei der Koordination von Bauprojekten inkl. der Überwachung des Baufortschritts
- Erstellung von technischen Berichten, Zeichnungen und Dokumentationen für Projekte und Kunden
- Einbringung neuer Lösungsansätze aus dem Studium

### WIR FÜR DICH

- Attraktive Vergütung innerhalb des Studiums
- Einblicke und abwechslungsreiche Aufgaben in spannenden Projekten aus Holz-, Stahl- und Metallbau zur Vertiefung des Wissens
- Wertvolle Netzwerkmöglichkeiten zu nationalen und internationalen Kontakten aus der Baubranche
- Mentoring durch erfahrende Ingenieure und Techniker
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Sehr gute ÖPNV-Anbindung
- Subventioniertes Mittagessen in der Betriebskantine

Jetzt  
Bewerben!

Mit Leidenschaft zum Detail & Freude am Werk

[bewerbung@annen.eu](mailto:bewerbung@annen.eu) | Annen Plus S.A. | 2, A Lambett L-6850 Manternach