

dichter dran.

## Werkstudent (Bauingenieurwesen) (m/w/d)

Die **NIK® Abdichtungstechnik GmbH**, Büro für Ausführung und Anwendungstechnik der **NIK® Unternehmensgruppe**, ist spezialisiert auf die Bauwerksabdichtung, sogenannte Weiße Wanne, im Hoch- und Ingenieurbau. Mit einem Team aus Sachverständigen, Ingenieuren, Konstrukteuren und Technikern führen wir für unsere Kunden, aber auch für unsere Schwestergesellschaften in der **NIK® Unternehmensgruppe**, bundesweit Abdichtungsmaßnahmen an mittleren und großen Bauprojekten aus.

Wir legen großen Wert auf den **Klima- und Umweltschutz** sowie auf die Reduktion von CO<sub>2</sub>-Emissionen. Wir treffen Maßnahmen, die in unserem persönlichen Einflussbereich liegen und verbessern diese ständig. Dazu haben wir folgende Schwerpunkte definiert: Steigerung der **Energieeffizienz**, Nutzung **erneuerbarer Energien**, **CO<sub>2</sub>-Reduktion**. Seit Jahren gewährleisten wir eine nachhaltige Produktion unserer Eigenprodukte, welche allesamt deklarationsfrei und absolut umweltverträglich sind.

Zur Verstärkung unserer Abdichtungskompetenzentren Rhein-Main in **63225 Langen** und in **88400 Biberach** zum nächstmöglichen Termin einen **Werkstudent (m/w/d)**

### Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Sie unterstützen unsere Projektleiter
- Sie prüfen Rechnungen und erstellen Aufmaße
- Sie erstellen die Baustellendokumentation
- Sie koordinieren Nachunternehmer

### Ihr Profil:

- Studium im Bereich Bauingenieurwesen oder Architektur

### Sie bringen mit:

- Zuverlässigkeit und Flexibilität
- selbstständige und zielstrebige Arbeitsweise
- Teamgeist

### Darauf können Sie sich freuen:

- Ein Arbeitsumfeld in einem zukunftsfähigen und modernen Unternehmen
- Ein freundliches, qualifiziertes und motiviertes Team mit kurzen Entscheidungswegen
- Unterstützung von Bachelor- oder Masterthesis
- langfristige Zusammenarbeit mit Perspektiven nach dem Studium
- Berufspraxis mit viel Abwechslung und herausfordernden Aufgaben

**Ihre vollständige Bewerbung  
senden Sie bitte an:**

**NIK® Abdichtungstechnik GmbH**  
Baierhofweg 3  
73079 Süssen

Oder per E-Mail an:  
[nik@dichte-bauwerke.eu](mailto:nik@dichte-bauwerke.eu)