



## **GIP GmbH – Partner für anspruchsvolle Fassadenarchitektur.**

Wir sind ein expandierendes mittelständisches Partnerunternehmen der Schöck Bauteile GmbH, Baden Baden, das sich mit der technischen Planung, Herstellung und Realisierung von Systemlösungen für die Gebäudehülle befasst. Unsere innovativen Systemlösungen für vorgehängte hinterlüftete Fassaden (VHF) vertreiben wir sowohl in Deutschland als auch im internationalen Markt.

## **Studentischer Mitarbeiter (m/w/d) gesucht!**

Wir suchen ab sofort eine/n Studierende/n des Bauingenieurwesens, der Architektur oder eines vergleichbaren Studienganges für die technische Unterstützung unserer Projektingenieure.

Die Arbeitszeit umfasst in der Regel 1,5 - 2 Tage pro Woche (gerne feste Arbeitstage in Absprache), je nach vertraglicher Basis (Minijob, Werkstudent/in). Die Beschäftigung ist zunächst auf ca. 3 Monate begrenzt, eine Verlängerung aber in Absprache möglich.

### **Das können Sie von uns erwarten:**

- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen, international ausgerichteten Unternehmen
- Kurze Entscheidungswege durch flache Hierarchien
- Ein sehr gutes Betriebsklima und flexible Arbeitszeiten

### **Das sind Ihre Aufgaben**

- Unterstützung bei der Erarbeitung von technischen Konstruktionszeichnungen mit CAD
- Erstellen und Pflege von Systemvisualisierungen
- Pflege und Überarbeitung bestehender Dokumentationen und Produktzeichnungen

### **Das ist Ihr Profil:**

- praktische Erfahrungen mit CAD 2D und 3D Anwendungen - idealerweise AutoCAD
- praktische Erfahrungen mit Rhino und Visualisierungssoftware
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen – primär Word und Excel
- Wir freuen uns über Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch, weitere von Vorteil
- Wir schätzen eine zuverlässige, selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise.
- Gerne erste praktische Erfahrungen mit fassadenplanerischen Aufgabenstellungen.

### **Interessiert?**

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins! Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Mail an:

Dipl.Ing Olaf Sippel

[sippel@gip-fassade.com](mailto:sippel@gip-fassade.com)