

Für unseren Hauptsitz in Neuenstein suchen wir Sie als

## Technischer Systemplaner / Zeichner

(m/w/d)

### Wir bieten Ihnen unter anderem

Die FKN-Group ist ein Fassadenspezialist, der sich auf technisch anspruchsvolle und innovative Konstruktionslösungen für Gebäudehüllen fokussiert. Wir bieten Ihnen ein unbefristetes und sicheres Arbeitsverhältnis in Vollzeit innerhalb einer international erfolgreichen Unternehmensgruppe mit ausgezeichneter Perspektive.

Sie erhalten bei uns ein attraktives Gehaltspaket, flexible Arbeitszeiten und eine gute Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Bei uns bestehen flache Hierarchien innerhalb eines motivierten Teams mit kollegialem Arbeitsklima.

### Ihre Aufgaben sind unter anderem

- Anfertigung von Ausführungszeichnungen in 2D und 3D für die Freigabe beim Kunden
- Unterstützung bei der Entwicklung von Sonderlösungen
- Erstellung von Fertigungsunterlagen, Stücklisten sowie Mengenermittlungen
- Technische Betreuung während der Fertigungs- und Montagephase
- Zusammenstellung der technischen Dokumentation
- Mitarbeit bei der Entwicklung von Montagekonzepten, insbesondere bei Sonderlösungen und Befestigungen

### Ihre Qualifikation

- Abgeschlossene Berufsausbildung oder einschlägige Kenntnisse als technischer Systemplaner / Zeichner mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Fachkenntnisse im Bereich Metallbau / Fassadenbau von Vorteil
- Gute CAD-Kenntnisse (AutoCAD), idealerweise in 3D (Inventor)
- Fachkenntnisse in der Konstruktion, vorzugsweise im Fassadenbau
- Gute EDV-Kenntnisse und sicherer Umgang mit MS-Office (Outlook, Word, Excel, Teams und MS-Project)
- Gute Auffassungsgabe und analytisches Denken
- Teamfähigkeit, belastbar sowie zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift von Vorteil

### Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



Diese können Sie per Mail unter Angaben Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrer Verfügbarkeit über unser Bewerberportal auf [www.fkn-group.com](http://www.fkn-group.com) einreichen, wo es noch viele weitere Stellen gibt.

