

Die unabhängige, familiengeführte Subtil-Group fertigt, seit fast 100 Jahren, an drei europäischen Standorten, mit über 360 Mitarbeitern, technische Federn sowie Stanz- und Drahtbiegeteile für alle Industriebereiche.

Unser hohes Maß an Liefer- und Produktqualität, technischer Präzision, innovativer Lösungen sowie Zuverlässigkeit machen uns einzigartig. Fairer und Kollegialer Umgang liegen uns sehr am Herzen.

Insbesondere in diesen wirtschaftlich herausfordernden Zeiten suchen wir Verstärkung.

### *Ihre Aufgaben:*

- Technische Bearbeitung von Kundenanfragen
- Erstellung von technischen Bewertungen, Berechnungen und Kalkulationen
- Vorbereitung von Material- und Oberflächenanfragen
- Durchführung von produktionsnahen Nachkalkulationen
- Unterstützung bei internen Produkt- und Prozessoptimierungen und Neuanläufen
- Eigenverantwortliche Betreuung von internen- und Kundenprojekten

### *Was ist uns wichtig:*

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Metallbereich oder technische Weiterbildung
- Technische Affinität und Erfahrung im Umgang mit Kunden
- Sicherer Umgang mit Office-Anwendungen
- Technische Zeichnungen lesen und verstehen
- CAD-Erfahrung von Vorteil
- Englisch in Wort und Schrift von Vorteil
- Eigeninitiative, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Analysefähigkeit und unternehmerisches Denken

### *Wir bieten Ihnen:*

- Flache Hierarchien & kurze Entscheidungswege
- Systematische Einarbeitung im Team
- Individuelle Fortbildungs- und Schulungsangebote
- Weiterbildung & Entwicklungsmöglichkeiten
- Leistungsgerechte Entlohnung inklusive 13. Gehalt
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit & Homeoffice) & 30 Tage Jahresurlaub
- Betriebliche Altersvorsorge & vermögenswirksame Leistungen
- Gesundheitsvorsorge, Betriebsärztliche Betreuung
- Firmen-Events & soziales Engagement
- Corporate Benefits

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung nebst möglichem Eintrittstermin bei uns. Zögern Sie nicht uns bei Fragen direkt anzurufen, wir stehen Ihnen vorab zur Verfügung.

Herr Pascal Awiszus Tel. +49 (0)6401/9149-64

