

Unser Mandant ist ein international erfolgreiches Unternehmen in der Antriebstechnik mit Sitz in der schönen Ortenau. Von der Einzelkomponente bis zum mechatronischen System begeistert das Unternehmen seine Kunden durch Leidenschaft und hohen Qualitätsansprüchen. Kundenspezifische Lösungen und Projekte nehmen einen immer größeren Teil des Geschäftes ein und erfordern qualifizierte Umsetzungsstrategien. Im Rahmen einer Nachfolgeregelung suchen wir einen

## LEITER PROJEKTABTEILUNG (M/W/D)

## **Ihre Aufgaben**

- Führung und Entwicklung des Konstruktionsteams für hochgenaue Positioniersysteme, mit Schwerpunkt mechanische Konstruktion
- Führung der Inbetriebnahme und Serviceteams
- Unterstützung des Vertriebs bei größeren bzw. technisch anspruchsvollen Kundenprojekten
- Kostenkontrolle für kundenspezifische Prototypen und Serienprodukte
- Veranlassen und Überwachen von Machbarkeitsstudien
- Mitwirkung bei der Anfertigung von Lasten- und Pflichtenheften
- Unterstützung der Mitarbeiter bei der Erstellung von Risikoanalysen, Konformitätsbewertungsverfahren und Produkt-Dokumentation
- Durchführung von internen und externen Produktvalidierungen
- Enge Zusammenarbeit mit dem Entwicklungsbereich in Deutschland und Taiwan

## Das ist unverzichtbar

- Abgeschlossenes technisches Studium der Fachrichtungen Mechatronik, Elektrotechnik oder Maschinenbau
- Mehrere Jahre Berufserfahrung im Bereich Entwicklung / Konstruktion kundenspezifischer Automatisierungslösungen
- Fundierte Kenntnisse im Bereich der Konformitätsbewertung nach Maschinenrichtlinie
- Führungserfahrung
- Sie sind eine gewinnende und begeisterungsfähige Persönlichkeit
- Gute, konversationssichere Englischkenntnisse

Es erwartet Sie eine herausfordernde Aufgabe in einem innovativen und familienorientierten Umfeld, in welchem Sie Ihr Potential weiter entwickeln können.

Wenn wir Sie für diese reizvolle Aufgabe begeistern konnten, so freuen wir uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung bitte ausschließlich per E-Mail an r.stuerzel@consultandfind.de.

Gerne können Sie sich vorab bei Ralf Stürzel unter +49 151 2950 2222 informieren.