



HR 11

Konstruktionstechniker HF

Region: Mittelland

Die HR 11 GmbH vernetzt sowohl junge Talente als auch erfahrene Spezialisten mit spannenden Herausforderungen und beruflichen Weiterentwicklungsmöglichkeiten bei unseren Kunden.

Hochwertige Produkte erfordern ein hohes Mass an Präzision und Qualitätsbewusstsein. Bringen Sie Ihre Fähigkeiten im Sondermaschinenbau ein. Unser Kunde, ein expandierendes mittelständiges Unternehmen im Bereich Werkzeugmaschinen, sucht zur Verstärkung seines Teams SIE als Konstruktionstechniker HF.

Ihr Tätigkeitsfeld

- Neuentwicklung und auftragsbezogene Konstruktion von Maschinen und Baugruppen
- Weiterentwicklung bestehender Maschinen und modularisierten Systemen
- Produktentwicklung in Abstimmung mit den Abteilungen Vertrieb, Fertigung, Montage und Service
- Technische und wirtschaftliche Bewertung der kundenspezifischen Lösungen
- Neukonstruktionen sowie Abwandlung vorhandener Funktionen und konstruktive Bearbeitung von Elementen
- Berechnung von Festigkeit, Lebensdauer und Verschleiss

Ihre Fähigkeiten

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Konstruktionstechniker HF oder eine technische Grundausbildung mit entsprechender Weiterbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung in vergleichbarer Funktion
- Idealerweise verfügen Sie über Erfahrung im Sondermaschinenbau
- Fundierte Kenntnisse in einem 3D-CAD System (wünschenswert SolidWorks o.ä.)
- Kreativität und Ideenreichtum zur Lösungsfindung
- Hohe Präzision sowie hohes Qualitätsbewusstsein setzen wir voraus

Sie haben bis hierher gelesen? Dann werden Sie wohl Ihre Eigenschaften wie auch Ihre fachlichen Kompetenzen und Ihre Präferenzen wiedererkannt haben. Der nächste Schritt ist nicht weit, bewerben Sie sich. Wir freuen uns auf Sie!

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an info@hr11.ch.

Selbstverständlich sichern wir Ihnen absolute Diskretion im Rahmen eines vertraulichen Bewerbungsprozesses zu.

Für Fragen, Anliegen oder weiteren spannenden Möglichkeiten passend zu Ihrem Profil, steht Ihnen unser Team gerne zur Verfügung.