

Wir, ein erfolgreicher Engineering Partner der Automobilindustrie, sind an den Standorten vor den Toren Stuttgarts für namhafte Automobilfirmen und Automotivzulieferer mit technischen Lösungen tätig. Unsere Marktpräsenz erstreckt sich über die Bereiche Planung, Entwicklung, Konstruktion, Simulation/Berechnung und Projektmanagement.



Zur Unterstützung unserer Teams bei unserem Kunden Vorort im **Raum Schopfloch** suchen wir kreative Mitarbeiter (m/w), die bei Kollegen und Kunden durch soziale und fachliche Kompetenz und sicheres Auftreten überzeugen.

Entwicklungsingenieur*in (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Entwicklungsingenieur im Bereich Aggregatetechnik in der Produktentwicklung der BU-CNC
- Entwicklung und Konstruktion von Aggregaten für CNC-Maschinen
- Ausarbeitung und Umsetzung von Lösungsentwürfen in Zusammenarbeit mit anderen Fachabteilungen
- konstruktive Umsetzung von Neu- und Weiterentwicklungen unter Berücksichtigung funktioneller und fertigungstechnischer Gesichtspunkte sowie der aktuell gültigen Maschinenrichtlinie
- Erstellung von Konstruktionsunterlagen für die Fertigung sowie Stücklisten unter Beachtung von Werks- und DIN-Normen
- Durchführung von Risikobeurteilungen

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung mit Weiterbildung zum Techniker bzw. Studium im Bereich Maschinenbau (FH, DH, Uni)
- 3D - CAD Kenntnisse, vorzugsweise CATIA V5
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Konstruktion
- Erfahrungen in Projekten wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Selbstständige- und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Bereichsübergreifende Denkweise und Offenheit für neue Lösungen

Wir Bieten

- Attraktive Entwicklungs- und Gestaltungsmöglichkeiten bei namhaftem Kunden
- Ansprechendes Gehalt (Tarif) zzgl. Spesenregelung
- Unbefristeter Arbeitsvertrag und Betriebliche Altersvorsorge
- Abwechslungsreiche und interessante Aufgabengebiete
- Qualifizierung (bei Bedarf)

Bewerbung

Bei Interesse und entsprechenden Voraussetzungen freuen wir uns über Ihre Bewerbung mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung. Vorabauskünfte gibt Ihnen gerne Herr Andreas Lemli unter Telefon 07031/750630 oder per E-mail: info@ib-lemli.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung – gerne auch per E-mail.