

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 Stuttgart / Leonberg suchen wir kreative Mitarbeiter (m/w), die bei Kollegen und Kunden durch soziale und fachliche Kompetenz und sicheres Auftreten überzeugen.

Entwicklungsingenieur (m/w)

Türtechnik

Ihre Aufgaben

Leitung von Entwicklungsprojekten im Bereich Türtechnik/-systeme

Strategische Entwicklung von Produkten und Komponenten inkl. Konzeption und Konstruktion von der Idee bis zur Serienreife

Produktbetreuung und -pflege inkl. Anfertigung von Wertanalysen

Erstellung von Berechnungen, Stücklisten, Montageanleitungen und Fertigungsunterlagen

Ihr Profil

Ingenieurwissenschaftlicher Hochschulabschluss in Maschinenbau oder Feinwerktechnik

mind. 2 Jahre Berufspraxis in der Entwicklung, idealerweise im Bereich Türtechnik und/oder automatische Türsysteme

Konstruktionserfahrung mit 3D-CAD-Anwendungen

Erfahrung mit Entwicklungsprozessen und in der Projektarbeit erwünscht

gute konzeptionelle Fähigkeiten

sichere Englischkenntnisse

Leistungsbereitschaft, Kommunikationsstärke und Durchsetzungsvermögen

Bewerbung

Bei Interesse und entsprechenden Voraussetzungen freuen wir uns über Ihre Bewerbung mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung. Vorabeskünfte 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.

Absolventen und Berufseinsteigern bieten wir interessante Einstiegsmöglichkeiten.
Nähere Informationen zu weiteren Stellenangeboten finden Sie unter: www.ib-lemli.de

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.



Entwicklungsingenieur (m/w) Türtechnik

Ihr Gestaltungsrahmen

- Leitung von Entwicklungsprojekten im Bereich Türtechnik/-systeme
- strategische Entwicklung von Produkten und Komponenten inkl. Konzeption und Konstruktion von der Idee bis zur Serienreife
- Produktbetreuung und -pflege inkl. Anfertigung von Wertanalysen
- Erstellung von Berechnungen, Stücklisten, Montageanleitungen und Fertigungsunterlagen

Ihr Profil

- ingenieurwissenschaftlicher Hochschulabschluss in Maschinenbau oder Feinwerktechnik
- mind. 2 Jahre Berufspraxis in der Entwicklung, idealerweise im Bereich Türtechnik und/oder automatische Türsysteme
- Konstruktionserfahrung mit 3D-CAD-Anwendungen
- Erfahrung mit Entwicklungsprozessen und in der Projektarbeit erwünscht
- gute konzeptionelle Fähigkeiten
- sichere Englischkenntnisse
- Leistungsbereitschaft, Kommunikationsstärke und Durchsetzungsvermögen

Download [Stellenanzeige](#)

Interessiert?

Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung unter Angabe der Kennziffer und Ihrer Gehaltsvorstellungen, vorzugsweise per Email (Anhänge ausschließlich im Word - und PDF - Format).

Die Besetzung unserer Stellen erfolgt unter Berücksichtigung der Bestimmungen des Allgemeinen Gleichbehandlungsgesetzes und Schwerbehindertengesetzes.