





### Über uns

Wir sind Spezialist für die Entwicklung und Herstellung von Montagelinien für sämtliche Komponenten des Fahrzeugantriebs, wie Motor, Getriebe und Fahrwerk. Gemeinsam mit unseren Kunden entwickeln und realisieren wir komplexe Automatisierungslösungen. Auf unseren Montageanlagen werden die Autos der Zukunft produziert, und das auf höchstem technischen Niveau.

Aufgrund unseres weiter anhaltenden Wachstums suchen wir zum nächstmöglichen Termin organisationsstarke und teamfähige Unterstützung:

# ENTWICKLUNGSINGENIEUR (W/M/D)

#### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau/ Elektrotechnik/Luft- und Raumfahrttechnik oder in einem vergleichbaren Ingenieurstudium
- Berufserfahrung in der Entwicklung und Konstruktion von Vorteil
- · Gute Kenntnisse in technischer Mechanik und Mechatronik
- · Offen für Industrie 4.0, Digitalisierung und KI
- Die Fähigkeit, komplexe technische Zusammenhänge schnell zu erfassen und zu analysieren
- Bereitschaft für die Koordination und Steuerung von Entwicklungsaufgaben auch mit externen Partnern
- Sicherer Umgang mit CAD-Systemen, vorzugsweise Siemens NX 1892 und TC 12, sowie AutoCAD
- Hohes Maß an Eigeninitiative, sowie Spaß an der Arbeit in einem Team
- Methodische, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise, darüber hinaus ein hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Flexibilität, sowie ein sicheres und freundliches Auftreten mit Kunden
- Fließende Deutschkenntnisse und Verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind von Vorteil
- Reisebereitschaft im In- und Ausland

## Ihre Aufgaben

- In einem interdisziplinären Entwicklungsteam Prozesse und Produkte im Bereich Elektromobilität von der Idee bis hin zur Serienreife entwickeln
- Innovative Konzepte für mechanische und mechatronische Bauteile und Baugruppen entwickeln und deren konstruktive Umsetzung verantworten
- Planen und durchführen von Vorversuchen zur Risikoabsicherung
- Risiken identifizieren und bewerten und Lösungsvorschläge zur Vermeidung erarbeiten
- Durchführen von Markt- und Patentrecherchen
- Beachten des "Stand der Technik" sowie des aktuellen Normenwerks
- Erstellen von Lasten- und Pflichtenheften
- · Dokumentation von Projektverläufen
- Enge Zusammenarbeit mit Vertrieb und Projektierung
- Mit externen Entwicklungspartner zusammenarbeiten und diese betreuen
- Das Einhalten von vorgegebenen Entwicklungszielen sicherstellen
- Termin- und Kostenpläne aufstellen und deren Einhaltung gewährleisten

#### Wir bieten:

positive Unternehmenskultur, stetiges Wachstum, einen sicheren Arbeitsplatz, modernes Arbeitsumfeld, hohes technisches Niveau, leistungsgerechte Vergütung, gute Sozialleistungen, individuelle Entwicklungsmöglichkeiten

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per E-Mail an: jobs@vaf-bopfingen.de | Personalwesen | Christina Feil



Bergstraße 13 73441 Bopfingen Tel.: 0 73 62 / 96 03 - 6071 www.vaf-bopfingen.de

