

CAD Konstrukteur / Entwickler (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Eigenständige und selbstverantwortliche Konstruktion bzw. Optimierung von Produkten für den Bereich der Mechatronik für die Automobilindustrie. Dazu gehören mechanische Schalter, Kabelmodule, Magnetspulen, Bauteile für die sensorische Positionserfassung sowie weitere mechatronische Baugruppen.
- Abstimmung der Konstruktionsentwürfe in internen und externen Entwurfsbesprechungen mit Fachabteilungen sowie Lieferanten und Kunden
- Entwicklung und Konstruktion von Betriebsmitteln & Sondermaschinen für die Produktion im eigenen Hause
- Auswahl geeigneter Systemkomponenten und kostenoptimierte Realisierung der geforderten Funktion
- Erstellung der technischen Dokumentation wie z. B. Bedienungsanleitung, Gefährdungsbeurteilung, Stücklisten, etc.

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium oder Techniker Ausbildung in den Fachrichtungen Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Feinwerktechnik oder Kunststofftechnik
- Mind. 5 Jahre Erfahrung im Bereich Konstruktion und Entwicklung
- Know How im Bereich Spritzgusswerkzeug und -verarbeitung ist erforderlich
- Erfahrungen mit CAD-Systemen, im Idealfall Autodesk Inventor
- Selbstständige und gewissenhafte Arbeitsweise
- Kommunikations- und Teamfähigkeit gepaart mit Durchsetzungsfähigkeit
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Eine interessante und abwechslungsreiche Aufgabenstellung in einem sehr breit gefächerten Aufgabengebiet
- Es erwartet Sie ein anspruchsvolles Tätigkeitsfeld mit entsprechendem Entwicklungspotenzial und vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten in einem erfolgreichen und langfristig orientierten Familienunternehmen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann richten Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an folgende Adresse:

ODW-ELEKTRIK GmbH
Personalwesen
z. Hd. Herrn Hildebrandt

Marborner Warte 1-3
D-36396 Steinau an der Straße

Telefon: +49 6663 9611-0
Telefax: +49 6663 9611-10

E-Mail: bewerbung@odw-elektrik.com