

INGENIEUR MECHATRONIK (M/W/D)

ID-Nummer: 31 | Ort: Augsburg

Ob allgemeiner Maschinen- und Anlagenbau, Automotive und Fahrzeugtechnik, Sondermaschinenbau oder Montagetechnik, gemeinsam verbindet uns die Leidenschaft für Technik – nutze unsere Flexibilität und arbeite an anspruchsvollen Projekten.

DEINE AUFGABEN

- Eigenständige Konstruktion von sowohl mechatronischen als auch mechanischen und elektrischen Komponenten
- Übernahme von Aufgaben im Projektmanagement
- Konstruktive Weiterentwicklung bestehender Bauteile
- Bearbeitung von Neuentwicklungsprojekten im Team
- Erstellung von Stücklisten für die Produktion
- Unterstützung bei der Technischen Dokumentation
- Erstellung von Fertigungskonzepten unter Beachtung von wirtschaftlichen und funktionellen Aspekten
- Bilden der Schnittstelle zwischen dem technischen Büro sowie internen und externen Entscheidungsträgern

DEIN PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Bachelor, Master, Diplom) der Fachrichtung Mechatronik, Maschinenbau, Elektrotechnik o.ä.
- Idealerweise erste Berufserfahrung in der mechanischen oder elektrischen Konstruktion
- Gute Kenntnisse im Umgang mit einem 3D-CAD/CAE System wie Siemens NX, SolidWorks oder EPLAN P8
- Anwenderkenntnisse im Umgang mit dem MS-Office Paket
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Flexibilität



Eine unbefristete Anstellung und flexible Arbeitszeitgestaltung



Familiäres Umfeld mit flachen Hierarchien, in dem Kreativität gefördert wird



Langfristige Perspektive mit individuellen Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten



Mitarbeit in spannenden und zukunftsorientierten Themengebieten