

Konstrukteur/ Entwickler Mechatronik Vollzeit (m/w/d) gesucht!

Die Produkte von morgen heute entwickeln!

EMEC-Prototyping ist ein junges Dresdner Unternehmen, welches von der ersten Produktidee bis zur seriennahen Überführung alle Entwicklungs- und Fertigungsschritte im Kundenauftrag übernimmt. Ob E-Mobility, Medizintechnik oder Industrieanlagen, unsere kreativen Köpfe finden die optimale Lösung!

Ab sofort suchen wir einen **enthusiastischen Kollegen (m/w/d) im Bereich Konstruktion und Mechatronik.**

Zu Ihren Aufgaben zählen:

- Entwicklung von Industrieanlagen einschließlich der Bewertung technischer Machbarkeit unter Berücksichtigung von Funktionalität, Kosten und Terminierung
- Technische Abstimmung mit externen Partnern, Lieferanten, Kunden und internen Fachbereichen
- Aufbau und Inbetriebnahme von Prototypen und Labormustern, Serienüberführung von Produkten sowie Führung der zugehörigen Nachweise und Dokumentationen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium (Bachelor, Master, Diplom) im Bereich Maschinen- oder Anlagenbau, Ingenieurwissenschaften oder ein vergleichbares Studium
- Idealerweise erste berufspraktische Erfahrungen in der Entwicklung, Auslegung, Konstruktion und Nachweisführung von Industriekomponenten
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit 3D-CAD Entwicklungssoftware, vorzugsweise PTC Creo Elements/Pro oder SolidWorks
- Engagement, Leistungsbereitschaft sowie eine selbständige und zielorientierte Arbeitsweise

Wir bieten Ihnen:

- Coole Projekte gepaart mit einer interessanten und abwechslungsreichen Tätigkeit nah am Kunden
- Ein aufgeschlossenes Team mit Start-Up Feeling
- Einen Arbeitsplatz in zentraler Lage und sehr flexible Arbeitszeiten sowie die Möglichkeit zur zusätzlichen erfolgsbasierten Vergütung

Sie möchten mit Ihren Ideen die Zukunft mitgestalten? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per Email an die untenstehende Kontaktadresse.