



Der Tradition verbunden.
Die Zukunft im Blick.



Die **Adolf Tedsen GmbH & Co. KG** steht für innovative und zuverlässige Entwicklung und Produktion von Funkfernsteuerungen und Motorsteuerungen.

Unsere Kunden schätzen uns als fairen und kompetenten Partner in der Entwicklung von hochwertigen Funkkomponenten und elektronischen Steuerungen, die durch Präzision, Langlebigkeit, Individualität und ausgereifte Technik überzeugen.

Seit über 60 Jahren steht unser Name in diesem Bereich genauso sehr für Qualität wie für Innovationskraft. Wir suchen kontinuierlich nach erstklassigen, technikbegeisterten Mitarbeitern.

Tedsen signalisiert Bewegung.

Wir suchen dich als

Absolvent - Entwicklungsingenieur (m/w/d) für Motorsteuerungstechnik/ Mikrocontroller- Steuerungen

Deine Aufgaben

Für die Umsetzung neuer Produktideen und die Entwicklung innovativer Produkte bis zur Serienreife suchen wir einen kreativen und zielorientierten Entwicklungsingenieur für eine Festanstellung an unserem Standort in Trittau.

Als Absolvent steigst du in spannende Entwicklungsprojekte im Bereich Gleich- und Wechselstrommotoren sowie von Sende- und Empfangseinheiten rund um den Bereich Türen, Tore und Sonnenschutzsysteme ein. Während deiner intensiv betreuten Einarbeitungsphase bringen wir dir die nötigen Tools für die Entwicklung näher und zeigen dir worauf es bei der Entwicklung unserer Produkte ankommt. Deine neuen Kollegen stehen dabei stets für Fragen zur Verfügung und freuen sich auf neue Impulse von dir.

Zeitnah besteht die Chance eigene Projektverantwortung für Mikrocontroller-Steuerungen zu übernehmen. Ob im Austausch mit unseren Kunden für OEM-Produkte oder bei der Fortführung unser eigenen Produktreihen warten spannende Projekte auf dich. Hierbei wirst du die Produkte von der Entwicklung, über die Inhouse-Fertigung bis zum Endtest über ihre komplette Entstehung begleiten.

Bei Interesse wird dir zudem die Möglichkeit geboten dich bei verschiedensten Herausforderungen, wie der Automatisierung von Fertigungsabläufen oder der Einführung neuer Messmittel und Entwicklungstools, einzubringen und so zum Spezialisten und Ansprechpartner für Kollegen und Kunden zu werden.

Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektro-/Informationstechnik
- Grundlegende Kenntnisse im Bereich Mikrocontroller sowie deren Programmierung in C
- Erste Erfahrungen im Schaltungsdesign und dem Erstellen von Leiterplatten
- Idealerweise Basiswissen in der Entwicklung von Anwenderprogrammen für den PC (Delphi)
- Schnelle Auffassungsgabe und Motivation zur Einarbeitung in neue technische Bereiche
- Eigenverantwortliches und zielgerichtetes Arbeiten
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wenn du als Teamplayer Freude daran hast, deine Projekte durch abteilungsübergreifenden Austausch mit Kollegen und dem Einbringen eigener Ideen zur bestmöglichen Umsetzung zu bringen und deine dabei entstehenden Produkte als zentraler Ansprechpartner über den gesamten Produktlebenszyklus zu betreuen, bist du als Verstärkung für unsere Entwicklungsabteilung bestens geeignet.

Unser Angebot

- ☞ Wir bieten dir einen sicheren Arbeitsplatz
- ☞ eine attraktive Vergütung
- ☞ freiwillige soziale Leistungen wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- ☞ Verdopplung des gesetzlichen Zuschusses zur betrieblichen Altersvorsorge
- ☞ 30 Tage Urlaub
- ☞ eine 38 Stunden Woche
- ☞ sehr gute Entwicklungsmöglichkeiten

Als Premium-Anbieter konnten wir unsere Position in den vergangenen Jahren mit überdurchschnittlichen Wachstumsraten sichern und ausbauen. Wenn du den künftigen Erfolg unseres Unternehmens aktiv mitgestalten möchtest, dann würden wir uns über deine vollständigen Bewerbungsunterlagen sehr freuen.

Unser Standort in Trittau liegt in der Metropolregion Hamburg und bietet dir neben einem hohen Freizeitwert und einer sehr guten Infrastruktur auch ein hervorragendes Umfeld für die Familie.

Worauf wartest Du?

Starte deine Karriere bei Tedsen!

Wenn du Interesse an dieser anspruchsvollen Aufgabe in einem internationalen und erfolgreichen Unternehmen hast, freuen wir uns auf deine Bewerbung.

Bitte schicke diese – bevorzugt per E-Mail – mit deinen Gehaltsvorstellungen und Angabe zur Verfügbarkeit an: personal@tedsen.com

Adolf Tedsen GmbH & Co. KG
Personalabteilung / Iris Haufe
Otto-Hahn-Straße 13-15
22946 Trittau

www.tedsen.com

www.instagram.com/adolf_tedsen_gmbh_u_co_kg