



Wir suchen

Embedded Software Entwickler (m/w/d)

Wir sind ein aufstrebendes Unternehmen und fertigen innovative mechatronische Antriebssysteme welche in der Elektro-Mobilität und in der Industrie eingesetzt werden. Mit **THIEN eDrives** arbeiten Sie in einer Branche mit hohem Wachstumspotential an Konzepten, Prototypen und Serienprodukten. Wollen Sie Teil eines engagierten Teams sein, High-Tech made in Vorarlberg leben und mit uns die Zukunft gestalten?

Ihr Aufgabengebiet

- Eigenverantwortliche Entwicklung von Embedded Software von der Anforderung bis zur Serie
- Implementieren der Software auf verschiedenen Plattformen (ARM, TI C2000)
- Realisieren von kompletten Applikationen oder Softwaremodulen (Kommunikationsschnittstellen, Bootloader, HW-Treiber,...)
- Erarbeiten von Regel- und Teststrategien elektrischer Antriebe bis zur Durchführung der Test
- Entwickeln von PC-Testapplikationen mit Labview
- Erstellen und Pflegen der Software-Dokumentation

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossene technische Ausbildung (Elektronik, Mechatronik, Embedded Systems oder vergleichbare Qualifikation)
- Profunde Kenntnisse zur Embedded Software – insbesondere Regelungstechnik
- Idealerweise Kenntnisse in der Programmierung von Microcontrollern, Bus-Systemen, Kommunikationsprotokollen o.ä.
- Programmierkenntnisse in C, Matlab Simulink
- Kenntnisse im Softwaredesign wünschenswert
- Zuverlässige, genaue und selbstständige Arbeitsweise

Das bieten wir



Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben in einer wichtigen und verantwortungsvollen Position



Familiäres Betriebsklima mit erfahrenen und engagierten Kollegen



4,5 Tage Woche mit flexibler Gleitzeit



Vielfältige Weiterbildungs- und Entfaltungsmöglichkeiten



Zukunftsorientierte und umweltfreundliche Produkte



Mitarbeiterevents wie After-Work, Skitag, Grillfeste uvm.

Wenn Sie sich in diesem Profil wiederfinden, dann sollten wir uns kennenlernen. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen: karriere@thien-edrives.com

Ein faires Gehalt ist Ihnen wichtig? Uns auch. Deshalb lassen Sie uns persönlich darüber sprechen. Selbstverständlich berücksichtigen wir dabei die Bestimmungen des Kollektivvertrags.