



INFORMATION TECHNOLOGY



ENGINEERING



CONSULTING

Cs2 ITEC bietet Ihnen als Berufseinsteiger oder erfahrenem Spezialisten ausgezeichnete Möglichkeiten der fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Bei spannenden und abwechslungsreichen Tätigkeiten für internationale Großkunden und Konzerne, bauen Sie, je nach Aufgabenstellung und Position tiefes Fachwissen in neuesten Technologien oder breites Projektleitungs- bzw. Führungs-Know-how auf. Durch die Vielzahl unserer Themen können wir Ihnen, je nach persönlichen Wünschen, verschiedene Technologiebereiche und Aufgabenstellungen anbieten.

Hardware Entwickler (m/w/d)

Standort: [Kemnath](#)

Diese Aufgaben warten auf Sie:

- Spezifikation und Inbetriebnahme von Flachbaugruppen
- Integration der HW bestehend aus Steuerung, Motorcontrollern, Netzteil, Sensorik, Aktorik
- Aufbau und Inbetriebnahme von Prototypen incl. deren Verkabelung
- Parametrierung der Motorcontroller für Längs und Rotationsachsen
- Durchführung von Funktionstests und Messungen incl. deren Dokumentation

Was Sie mitbringen sollten:

- Abgeschlossenes Studium Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder vglb.
- Kenntnisse in Antriebstechnik, Regelungstechnik
- Kenntnisse in digitaler und analoger Schaltungstechnik
- Kenntnisse in Bussystemen Profinet und CAN
- Erfahrung in der Parametrierung von Motorcontrollern (z.B. Siemens, LTi)
- Erfahrung im Umgang mit CANalyzer
- Erfahrung im Umgang mit TIA Portal
- Erfahrung in Programmierung mit Simatic S7 Steuerungen
- Erfahrung im Umgang mit Sensoriken zur Entfernungsmessung

Wir freuen uns auf SIE !

Ihr Ansprechpartner

Alexandra Dannhorn

Personalreferentin

Telefon: +49 9131 8806 - 26

Email: alexandra.dannhorn@cs2-itec.de

Link

<https://www.cs2-itec.de/jobs/p/?p=20534>

Job-Kennziffer

20534

Adresse

Cs2 ITEC GmbH & Co. KG
Anton-Bruckner-Straße 2a

91052 Erlangen