



ELEKTROINGENIEUR (M/W/D) IN VOLLZEIT

DAS BIETEN WIR

- Neues Firmengebäude in Nürtingen mit modernsten Arbeitsplätzen und vielen Extras (u.a. Getränkebereitstellung, Snackautomaten, neue Pausen-/Aufenthaltsbereiche innen und außen, usw.)
- Verantwortungsvolle Stelle mit spannenden Aufgaben
- Angenehme Arbeitsatmosphäre und Teamgeist
- Attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten
- Firmenevents und Mitarbeiterangebote

DAS SIND IHRE TÄTIGKEITEN

- Selbstständige Entwicklung von elektronischen Antriebssystemen
- Erstellung von Schaltplänen sowie der PCB-Layouterstellung
- Entwicklung von elektrischen Prüfständen
- Begleitende Funktion beim Prototypenbau sowie Inbetriebnahme der Prototypen
- Durchführung und Dokumentation von Funktionstests
- Datenaufbereitung für die Serienfertigung der Platinen

DAS BRINGEN SIE MIT

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Mechatronik, staatlich geprüfter Elektrotechniker oder vergleichbare Ausbildung
- Fundierte Erfahrungen auf dem Gebiet der Hardware – Entwicklung/Hardware-Design von analogen, digitalen Schaltungen sowie Mikrocontrollerlösungen
- Praktische Erfahrung mit dem CAD System TARGET3001
- Kenntnisse in der Mikrocontrollerprogrammierung in C (vorzugsweise mit CCS oder MPLABX)
- Grundkenntnisse in C#-Programmierung
- Sicherer Umgang mit MS-Office Programmen
- Hohe Einsatzbereitschaft und Verantwortungsbewusstsein
- Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit, selbstständige Arbeitsweise

KONNTEN WIR IHR INTERESSE WECKEN?

Werden Sie Teil unseres Teams! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter bewerbung@asutec.de

DAS SIND WIR

Die Asutec GmbH ist ein modernes, mittelständisches Unternehmen und einer der weltweit führenden Hersteller von Dämpf- und Stoppmodulen für Transfersysteme in der Automatisierungstechnik. Zu unserem erweiterten Produktportfolio gehören Greifsysteme, die insbesondere in der Robotik, im Anlagenbau und in der Montagehandhabung eingesetzt werden. Mit über 30 Jahren Erfahrung entwickeln, produzieren und vertreiben wir mehr als 5000 Komponentenlösungen sowie kundenspezifische Speziallösungen. Als moderner Mittelstand zeichnen wir uns seit jeher durch Pioniergeist und Innovationskraft aus und setzen mit unserem Streben nach Perfektion immer wieder neue Maßstäbe.