

ENTWICKLER ELEKTRONIK / SENSORIK (M/W/D)



STRATEC projiziert, entwickelt und produziert vollautomatische Analysensysteme für Partner aus der In-vitro-Diagnostik und im Bereich Life Science. STRATEC entwickelt ihre Produkte mit eigenen patentgeschützten Technologien.

WERDEN SIE TEIL UNSERES TEAMS IN BIRKENFELD

IHRE AUFGABEN

- Sie erstellen Konzepte, Entwürfe und Machbarkeitsstudien für sensorische Systeme in enger Zusammenarbeit mit weiteren Entwicklungsbereichen
- Sie entwerfen und realisieren analoge und digitale Schaltungstechnik
- Sie planen, betreuen und werten Messungen, Versuche und Funktionstests aus
- Sie simulieren und analysieren digitale und analoge Schaltungstechnik
- Sie erstellen und pflegen die notwendige Technische Dokumentation
- Sie haben die technische und terminliche Verantwortung für eine sensorbezogene Elektronik

IHR PROFIL

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Sensorik, Elektrotechnik oder artverwandt
- Sie verfügen mindestens über 2-3 jährige Berufserfahrung im Bereich sensorischer Systeme, analoger und digitaler Signalverarbeitung
- Erfahrungen im Entwurf von analogen und digitalen Schaltungen, z.B. ORCAD
- Gute Kenntnisse in der Anwendung von MATLAB und LabVIEW
- Sie haben eine systematische, zuverlässige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, sicherer Umgang mit MS-Office (Word / Excel), sowie sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab

INTERESSE?

Es erwartet Sie ein dynamisches und innovatives Team, eine offene Arbeitsatmosphäre, flache Hierarchien und eine attraktive Vergütung. Wir suchen neue Mitarbeiter, die Initiative zeigen und bereit sind, sich kreativ und dynamisch verschiedenen Herausforderungen zu stellen.

Senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit dem frühestmöglichen Eintrittstermin und Ihren Gehaltsvorstellungen an: careers@strattec.com. Für Fragen steht Ihnen unser Human-Resources-Team gerne unter 07082 7916-199 zur Verfügung.

STRATEC SE
Gewerbestr 37
75217 Birkenfeld
www.strattec.com