



DRIVES

SOBEK - KLEIN, LEICHT, LEISTUNGSSTARK

Wir sind ein international tätiger, innovativer Hersteller mit ca. 70 Mitarbeitern an drei Standorten in Deutschland und verfügen über eine hohe Fertigungstiefe (z.B. CAD-, CAE-Software, SMD-Bestückungsanlage, CNC-Fertigung, Test-Equipment). Kleine, leistungsstarke Produkte mit hoher Leistungsdichte zu liefern, das ist unsere DNA. Wir beginnen, wo andere aufhören. Unser Leistungsspektrum umfasst die Konstruktion, Fertigung und Validierung elektrischer, elektromechanischer und hydraulischer Produkte und Komponenten für zahlreiche Branchen, wie z. B. automobiler Kleinserien oder die Luftfahrt. An unserem Standort in Rottenburg konstruieren und fertigen wir innovative Steuerungselektroniken und leistungsstarke Elektromotoren.

Wir suchen ab sofort an unserem Standort in Rottenburg in Vollzeit einen

Hardware Entwickler Leistungselektronik und embedded Systems (m/w/d)

Deine Aufgaben:

- Konzeption, Entwicklung und Inbetriebnahme elektrischer Schaltungen
- Erstellung von Schaltplänen und Layouts
- Analyse und Bearbeitung von Anforderungslisten (bspw. normative Anforderungen)
- Definition kritischer Tests zur Produktvalidierung
- Entwurf, Durchführung und Dokumentation von Prüfstands-Tests
- Technische Analyse von elektrischen Schaltungen

Dein Profil:

- Studium der Elektrotechnik oder vergleichbare Ausbildung mit Schwerpunkt Elektronikentwicklung
- Routinierter Umgang mit einem EDA-Tool zum PCB-Design (bspw. Altium Designer)
- Gute Fachkenntnisse im Bereich der Leistungselektronik
- Gute Kenntnisse im ICT für eine Serienproduktion
- Gute Kenntnisse über die Ansteuerung und die Leistungsstufe von BLDC-Motoren

So solltest Du ticken:

- Ausgeprägtes technisches Verständnis
- Ein ruhender Pol auch in hektischen Phasen
- Gespür für Qualität, Details und pragmatische Lösungen
- Antrieb anstatt Zahnradchen im Getriebe
- Hohe Einsatzbereitschaft und Freude am selbstständigen Arbeiten
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Fähigkeit zum McGyvern

Das bieten wir:

- Spannende und herausfordernde Aufgabenstellungen
- Faszination Elektrifizierung mobiler Anwendungen: von High-Tech-Medizinprodukten über innovative Funsportartikel bis hin zu hochprofessionellen Motorsportanwendungen
- Kurze Entscheidungswege
- Flexible Arbeitszeiten - Bei uns besteht eine wöchentliche Arbeitszeit von 40 Stunden. Bei Teilzeitmodellen gehen wir flexibel auf die Bedürfnisse unserer Mitarbeiter ein
- Betriebliche Altersvorsorge – Wir sorgen für eine Ausgestaltung im Rahmen Ihrer individuellen Bedürfnisse
- Barrierefreiheit - Unser neues Firmengebäude von 2017 ist darauf ausgelegt
- Parkplatz - Parkplätze sind kostenlos auf dem Firmengelände vorhanden
- Mitarbeiterbeteiligung - Es werden jährliche Gewinnbeteiligungen an alle Mitarbeiter ausgeschüttet
- Urlaubsanspruch - Es besteht ein jährlicher Urlaubsanspruch von 30 Werktagen
- Weiterbildung - Wir bieten jedem unserer Mitarbeiter umfassende individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten an

Frühester Beginn: ab sofort

Wenn Du Wert auf ein ausgezeichnetes Betriebsklima legst und in einem wachstumsorientierten Unternehmen die Zukunft mitgestalten willst, sende uns Deine aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe Deiner Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins.

SOBEK Drives GmbH, Am Oberfeld 9, 72108 Rottenburg, Dr.-Ing. Saeid Saeidi, saeid.saeidi@sobek-drives.de