



**Wir wachsen und suchen Verstärkung für unser Team im Bereich
ENTWICKLUNG FÜR ELEKTRONISCHE SYSTEME, GERÄTE UND KOMPONENTEN.**

ELEKTRONIKENTWICKLER/IN (div|w|m)

Bei uns kannst Du:

- eigene Schaltungen entwickeln und umsetzen
- analoge und digitale Schaltungen mit PSpice auf das Vortäuschen falscher Tatsachen hin überprüfen
- Platinen, Baugruppen und Geräte als Erster in die Hand nehmen
- die Entwicklung vom Prototyp bis zum fertigen Gerät begleiten
- Laserversorgungssysteme, Sensorsysteme und komplexe Anlagen erfinden
- für Ordnung im Kabelgewirr und auf Leiterplatten sorgen
- testen, welche Bauform Du noch selbst auf eine Platine löten kannst
- beweisen, wie Du mit dem Oszi und EDA-Tools die Elektronen in die richtigen Bahnen lenkst
- Mikrokontroller und FPGAs quälen
- Projekte managen

Du bringst mit:

- ein Studium im Bereich Elektrotechnik oder eine abgeschlossene gleichwertige Ausbildung
- Du kannst Schaltungen selbst entwerfen und in ein PCB übersetzen
- Freude am Experimentieren und Spielen
- Lust, Dich zu engagieren und etwas Neues zu lernen
- Bock auf die Umsetzung eigener Ideen
- Spaß, im Team zu arbeiten
- keine Angst vorm Löten, vor SMD-Bauteilen und anderen Käfern
- ggf. Erfahrungen im Programmieren
- die Fähigkeit, Dinge zu Ende zu bringen und wenn es darauf ankommt, mit uns zu kämpfen

Von uns gibt's dafür:

- eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit
- die Chance, Dich persönlich aktiv einzubringen und mitzugestalten
- leistungsgerechte Entlohnung mit Wertsicherung und vermögenswirksamen Leistungen
- Übernahme der Kosten für die Kinderbetreuung in Kindertageseinrichtungen
- die Möglichkeit Deiner beruflichen Weiterbildung und Weiterentwicklung
- eine gute Work-Life-Balance
- ein betriebliches Gesundheitsmanagement und Teamevents
- Motivation und Lifehacks, die Dich wirklich weiterbringen!

Willkommen im Team!

Die LaCoSys GmbH ist ein spezialisierter Anbieter für optoelektronische Geräte und Systeme der Lasertechnik. Wir entwickeln und produzieren Sensoren, Systeme und Zubehör in den Bereichen Laserstromversorgungen, Lasersteuerung und Lasermesstechnik. Unseren Kunden aus dem wissenschaftlichen und industriellen Umfeld bieten wir individuelle Lösungen und entwickeln mit ihnen neue innovative Produkte.

Wir sind ein junges, heterogenes Team mit verschiedenen Professionen. Eine offene Arbeitsatmosphäre auf Augenhöhe ist uns wichtig. Eine individuelle Arbeitsplatzgestaltung und flexible Arbeitszeiten bieten Raum zur persönlichen Entwicklung. Mit Weiterbildungen fördern und fordern wir unsere Teammitglieder. Der gemeinsame Erfolg mit unseren Kunden ist unsere tägliche Herausforderung und Motivation.



BEWERBUNG UNTER:

bewerbungen@lacosys.com oder

LaCoSys GmbH
Ernst-Ruska-Ring 17
07745 Jena

Tel.: 03641 2241514