

Induktive Heiz- und Energiesysteme sind unsere Leidenschaft. Wir sind ein Team von Spezialisten und entwickeln, produzieren und verkaufen weltweit unsere Induktionstechnologie für die professionelle Anwendung in der Grossküche und im Maschinenbau. Unseren Kunden bieten wir optimierte Produktlösungen, von der Planung über die Entwicklung bis zur Produktion und Lieferung an.

An unserem Hauptsitz in Sitterdorf TG benötigen wir Unterstützung und suchen darum dich als

Hardwareentwickler (m/w/d) **Elektroniktechniker / Elektroingenieur (60-100 %)**

Deine Hauptaufgabe ist die Entwicklung von IOT-fähigen Resonanz-Frequenzumrichtern im Leistungsbereich bis 8 kW. Angefangen vom Pflichtenheft, darauf aufbauend die Schaltungsentwicklung mit Layouterstellung bis hin zur Verifikation, Approbation und Fertigungsüberleitung begleitest du den ganzen Entstehungsprozess unserer nächsten Produktgeneration. Dabei wirst du von deinen erfahrenen Teamkollegen unterstützt.

Du bist im Bereich Elektronik ein ausgewiesener Spezialist und hast dir ein breites Anwenderwissen angeeignet. In deiner bisherigen Laufbahn konntest du deine Fähigkeiten in der Produktentwicklung bereits unter Beweis stellen. Ausserdem bereitet es dir Freude, dich in neue Themengebiete einzuarbeiten.

Wir bieten dir eine herausfordernde Position in einem interdisziplinären Team, in welches du dich direkt einbringen kannst. Nebst einer interessanten und anspruchsvollen Tätigkeit bieten wir dir ein modernes, attraktives Arbeitsumfeld mit fortschrittlichen Anstellungsbedingungen und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Möchtest du in unserem Unternehmen den nächsten Wachstumsschritt entscheidend mitprägen? Dann freuen wir uns darauf, dich kennenzulernen. Deine vollständigen Unterlagen (Lebenslauf und Zeugnisse) sendest du einfach per E-Mail direkt an Selina Jäckle, Finance & Operations (selina.jaeckle@fluxron.com).

Für unverbindliche Informationen vorab steht dir auch Pasquale Zaccaria, Product & Sales (Tel. +41 71 511 38 85) gerne zur Verfügung.