

**Beschleunigen Sie
Ihre Karriere.**

Celeroton ist ein schnell wachsendes, dynamisches und weltweit führendes High-Tech Unternehmen mit Sitz in Volketswil. Die Firma entwickelt, produziert und verkauft ultrahochdrehende Turbo Kompressoren mit Gaslagerung und passenden Umrichtern. Die Produkte werden weltweit unter anderem in Brennstoffzellen, Wärmepumpen und in der Prozesstechnik eingesetzt.

Per sofort oder nach Vereinbarung suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen:

Entwicklungsingenieur Leistungselektronik (m/w) (80-100%)

Ihre Aufgaben:

- Design von Schemata und Layout von Leiterplatten
- Durchführen von Messungen, Tests und Experimenten an Umrichtern und elektrischen Maschinen
- Auslegung, Design und Inbetriebnahme von Digital- und Analogschaltungen
- Planung, Bau und Verwaltung von Prüfmitteln und Prüfständen
- Erstellung von Fertigungsunterlagen

Anforderungen:

- Bachelor oder Master in Elektrotechnik (ETH/FH/TU) oder vergleichbare Ausbildung
- Anwendungskennnisse in PCB- und CAD-Design-Tools, idealerweise Altium Designer und Autodesk Inventor
- Erfahrung als HW-Entwickler/in auf dem Gebiet der Leistungselektronik
- Ausgeprägte zwischenmenschliche Fähigkeiten, Teamgeist und Kreativität
- Berufserfahrung in der Entwicklung von Umrichtern für die Serie von Vorteil
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Für eine kommunikative, lernfreudige und flexible Persönlichkeit bietet sich eine herausfordernde Aufgabe mit einem hohen Grad an Handlungs- und Gestaltungsfreiraum sowie Entwicklungspotential. Wenn Sie gerne in einem Team von Spezialisten tätig sind, eine flache Hierarchie schätzen und den Aufbau einer aufstrebenden Firma in einem industriellen Umfeld mittragen möchten, würden wir uns über Ihre vollständige Bewerbung (CV, Arbeitszeugnisse, Diplome inkl. Noten und Motivations schreiben) per E-Mail an Herrn Cornel Bartholet (jobs@celeroton.com) freuen. Direktbewerbungen werden bevorzugt.