

Celeroton ist ein junges, dynamisches und im Wachstum begriffenes High-Tech Unternehmen mit Sitz in Volketswil. Die Firma entwickelt, produziert und verkauft ultra-hochdrehende elektrische Motoren, hochkompakte Kompressoren und passende Umrichter. 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

## Application Engineer (m/w) (100%)

### Ihre Aufgaben:

- Unterstützung unserer Kunden bei der Inbetriebnahme unserer Kompressoren und Motoren inklusive Parametrierung und Optimierung der Regelung
- Koordination und Unterstützung der Kunden bei Service- und Reparaturfällen
- Implementieren von kundenspezifischen Funktionalitäten in DSP-Firmware und Erarbeitung der entsprechenden Dokumentation
- Unterstützung des Vertriebs bei technischen Abklärungen
- Definition und Konzeption von Verbesserungen und Erweiterungen für die Umrichter-Plattform von Celeroton in Zusammenarbeit mit den Entwicklungsingenieuren
- Erstellen und Pflege von Datenblättern und Manuals in Zusammenarbeit mit den Produktverantwortlichen

### Anforderungen:

- Master- oder Bachelor-Abschluss in Elektrotechnik oder Systemtechnik (ETH/FH/UNI) oder vergleichbare Ausbildung
- Kenntnisse in elektrischen Maschinen und Leistungselektronik
- Erfahrung in Regelungstechnik und Programmiersprachen (C)
- Erfahrung im Support von Vorteil
- Bereitschaft zu gelegentlicher Reisetätigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Französischkenntnisse von Vorteil

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 Motivationsschreiben) per E-Mail an Herrn Cornel Bartholet ([jobs@celeroton.com](mailto:jobs@celeroton.com)) freuen. Direktbewerbungen werden bevorzugt.