



**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, in der Kryotechnik, in der Rezirkulation von Edelgasen und in der industriellen Prozesstechnik eingesetzt.

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

Qualitätsingenieur (m/w) (80-100%)

Ihre Aufgaben:

- Spezialist und Ansprechperson für Qualitätsprozesse im ganzen Produktlebenszyklus, insbesondere in der Entwicklungsphase und dem Transfer in die Produktion. Konkret heisst dies begleiten und steuern der Projektteams in der Elektronik-, Software- und Kompressorentwicklung in den Bereichen:
 - Design Review, Design Verification Plan, Dokumentationserstellung
 - FMEAs und weiteren Risikoanalysen, Umsetzung der Massnahmen
 - Qualifikation von Produkten (PPAP, Bemusterung)
 - Zulassungen und Zertifizierungen
 - Erstellen von Kontrollplan, Produktionslenkungsplan, Prüfplan, etc.
- Definieren und Umsetzen von Anpassungen an internen Qualitätsprozessen
- Ergänzen der Entwicklungsprozesse mit einer auf Celeroton angepassten Qualitätsvorausplanung (z.B. nach APQP)
- Mitarbeiterschulung in Qualitätsprozessen in der Entwicklung und in der Qualitätsvorausplanung
- Durchführung interner Audits (QA/QC-Audits) in der Entwicklung und in der Qualitätsvorausplanung

Anforderungen:

- Master- oder Bachelor-Abschluss als Ingenieur, z.B. in Maschinenbau (ETH/FH/UNI), mit Fortbildung im Qualitätsmanagement
- Mehrjährige Berufserfahrung mit Qualitätsprozessen in der Entwicklung und in der Überführung in die Produktion
- Erfahrung in der Qualitätsvorausplanung (z.B. nach APQP)
- Sehr 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 Motivationsschreiben) per E-Mail an Frau Yvonne Read (jobs@celeroton.com) freuen. Direktbewerbungen werden bevorzugt.