

Wir sind ein weltweit erfolgreiches Technologieunternehmen mit Sitz im Zürcher Oberland. Wir entwickeln, produzieren, vertreiben und warten hochwertige Sensorsysteme und Lösungen für die Textilindustrie. Mit unseren Messsystemen sorgen wir für höchste Qualität in der weltweiten Textilproduktion. Wir beschäftigen rund 200 Mitarbeitende in der Schweiz, China, Taiwan, Indien und der Türkei.

Unsere Mitarbeiter entwickeln Lösungen, die inspirieren und Technologien verändern. Deshalb investieren wir in kluge Köpfe, in ihre Ideen, ihr Wissen und ihre Entwicklung.

Werden Sie Teil unseres Teams und spielen Sie eine wichtige Rolle bei der Entwicklung und Umsetzung unserer Strategie. Sie werden mit verschiedenen Teams und Kunden aus allen Geschäftsbereichen zusammenarbeiten, um die Jahresziele zu realisieren, Initiativen voranzutreiben und die Transformation zu unterstützen. Sie werden auch Projekte unterstützen, die unsere nachhaltige Leistung, unser Wachstum, unsere Wettbewerbsfähigkeit und unsere Widerstandsfähigkeit verbessern.

Auf den nächstmöglichen Zeitpunkt besetzen wir im Bereich **Materialwirtschaft & Produktion** in unserem Headquarter in **Wetzikon/Zürich** folgende Stelle:

## Industrial and Process Engineer (m/w/d) 100%

### Ihre Aufgaben

Planung und Durchführung von Industrialisierungs-, Infrastruktur- und Investitionsprojekten

- Unterstützung von R&D in Bezug auf „design for manufacturing and assembling“ sowie Transport, Lagerung und Bereitstellung
- Projektleitung für die Herstellung von Produkten
- Erarbeitung und Umsetzung von Fertigungskonzepten
- Erstellung von Make-or-Buy-Analysen
- Planung und Koordination der Materialbeschaffung für Prototyp- und Nullserien
- Erstellung und Kalkulation der HK auf Serienpreisbasis
- Evaluierung, Beschaffung, Inbetriebnahme und Schulung von Betriebsmitteln
- Stammdatenpflege in SAP

Serienbetreuung

- Koordination von und Mitarbeit in Änderungsprojekten
- Laufende Optimierung der Prozesse (KVP)
- Berechnung und Überprüfung der Herstellkosten sowie Festlegung der Standardpreise, Ermitteln der Stunden- und Gemeinkostensätze
- Erstellung/Unterhalt der Arbeits- und Prüfanweisungen
- Nachkalkulation von Fertigungsaufträgen und Definierung von Massnahmen bei Abweichungen
- Bearbeitung von Fehlermeldungen, Analyse und Lösen von Problemen in der Produktion

### Ihr Profil

- Abgeschlossene Weiterbildung zum Betriebs-, Prozessfachmann oder Techniker HF oder nachweislich erfolgreiche Berufserfahrung in der Maschinen- oder Elektronikindustrie
- Mehrjährige und solide Erfahrung in der Maschinen- oder Elektronikindustrie mit verschiedenen Fertigungsverfahren, Montagetechniken, Werkzeugbau und in der Zusammenarbeit mit Lieferanten
- Kenntnisse von Produktions- und Verfahrenstechniken von anspruchsvollen Serienprodukten (Mechatronik, Sensorik, Feinwerktechnik, Präzisionsinstrumente, Automation, Lean-Produktion).

- Sehr selbständige und belastbare Persönlichkeit mit Eigeninitiative
- Kommunikations- und Teamfähigkeit als auch Qualitätsbewusstsein sind selbstverständlich
- Fließend in Deutsch und gute Englischkenntnisse

### **Ihre Perspektive**

- Zukunftsgerichtete Organisation mit einer offenen, familiär geprägten Firmenkultur und einem spannenden Arbeitsumfeld mit sehr erfahrenen, engagierten und teamorientierten Kolleginnen und Kollegen
- Freiraum für eigenverantwortliches Arbeiten bei flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen sowie Mitgestaltungsmöglichkeiten im Unternehmen
- Umfassende Einarbeitung sowie abwechslungsreiche Aufgaben und Spass im Team haben einen hohen Stellenwert
- Attraktives Gesamtpaket mit 25 Tagen Jahresurlaub und zusätzliche Vorholzeit für Brückentage, flexiblen Arbeitszeiten, Homeoffice, überdurchschnittlichen Anstellungsbedingungen und weitere Mitarbeiter-Benefits
- Modernes Gebäude und Infrastruktur bieten sehr angenehme Arbeitsbedingungen
- Attraktive Lage (Naherholungsgebiet Pfäffikersee) sowie gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln und Auto

### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Unser Recruiting-Partner PRO ACADEMICS freut sich auf Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail und steht Ihnen für Fragen gerne zur Verfügung:

PRO ACADEMICS AG  
Yannik Zwicker, Manager

Tel. +41 52 214 86 86  
yannik.zwicker@proacademics.ch