



ELPRO ist ein global agierender Schweizer Hersteller von innovativen Lösungen für die Überwachung kritischer Klimadaten in sämtlichen Prozessen der Lieferkette – speziell in den Sparten Pharma-industrie, Gesundheitswesen und Life Science. ELPRO beschäftigt weltweit 220 Mitarbeitende und verfügt über Geschäftsstellen in der Schweiz, Deutschland, Grossbritannien, den Benelux-Ländern und Skandinavien sowie in den USA und in Singapur.

Unsere Kolleginnen und Kollegen suchen Verstärkung:

Elektronik-Ingenieur/in - HW/SW

Entwicklung und Aufbau von Prüfständen

Das bieten wir Ihnen

- Offene und engagierte Kolleginnen und Kollegen
- Familiäres Betriebsklima
- Abteilungsübergreifende Zusammenarbeit
- Moderner Arbeitsplatz in einem neuen Gebäude
- Bushaltestelle vor der Eingangstüre

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes Studium (Uni/FH/HF) in Elektrotechnik
- Berufserfahrung in der Hardware-Entwicklung
- Kenntnisse in der Softwareentwicklung - idealerweise mit C# und/oder Labview
- Erfahrung in der Produktion von Geräten von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Dafür geben wir Ihnen die Verantwortung

- Konzepterarbeitung und selbstständige Umsetzung von neuen Prüfständen
- Mitarbeit in interdisziplinärem Produktentwicklungs-Team
- Entwicklung, Dokumentation und Inbetriebnahme von Produktions-Equipment
- Einführung und Betreuung von Prüfständen und Produktions-Equipment im In- und Ausland

Bewerbung an

Barbara Scherrer, HR Manager
jobs@elpro.com, T +41 81 552 08 94

Fachfragen an

Patrick Durisch, Head of Operations
patrick.durisch@elpro.com, T +41 81 552 08 37

ELPRO-Buchs AG

Langaeulstrasse 45, 9470 Buchs