



Wir sind ein ambitioniertes, international führendes Familienunternehmen in der industriellen Automation. Mit 65 Mitarbeitenden zählen wir zu den Marktführern in der Entwicklung und Herstellung elektromagnetischer Präzisionsantriebe und webbasierter Servocontroller. Zu unseren Kunden gehören renommierte Unternehmen wie Bosch, Swatch Group, Sonion, Roche oder Eli Lilly.

Wir suchen auf August 2026 eine/n:

Lernende/r Elektroniker/in EFZ

Hast du Freude an Technik, tüftelst gern und möchtest elektronische Geräte nicht nur benutzen, sondern verstehen und mitgestalten? Dann bist du bei uns genau richtig!

Als Elektroniker/in EFZ arbeitest du an spannenden Projekten in der Entwicklung, Produktion und Instandhaltung elektronischer Geräte und Systeme. Du lernst, wie man Schaltungen plant, Leiterplatten entwickeln, Software erstellt und moderne Messtechnik anwendet.

Konkret

In unserem Unternehmen erhältst du eine umfassende Elektronik Ausbildung – sowohl in Hardware als auch in Software. Die zweijährige Grundausbildung absolvierst du bei Schindler in Ebikon. Danach entwickelst, produzierst und programmierst du elektronische Hardware und Software in unserem Entwicklerteam. Du sammelst praktische Erfahrungen in der industriellen Automatisierung sowie in der Herstellung von Software gesteuerten Servocontrollern und elektromagnetischen Präzisionsantrieben. Unsere Ausbildung in einem innovativen Familienunternehmen legt eine solide Grundlage für deine berufliche Zukunft.

Qualifikation

- Sekundarniveau A oder gutes Sekundarniveau B
- Gutes mathematisches und technisches Verständnis
- Interesse an Elektronik, Informatik und neuen Technologien
- Geduld, Ausdauer und Konzentrationsfähigkeit
- Zuverlässigkeit, Lernbereitschaft und Teamfähigkeit

Perspektiven

- Eine fundierte und praxisorientierte Ausbildung in einem innovativen Familienunternehmen
- Hochstehende Ausbildung in einem der anspruchsvollsten und faszinierendsten Berufe der Technik
- Engagierte Ausbildner/innen mit höchster Fachqualifikation
- Top moderner Arbeitsplatz mit Firmenrestaurant und direktem ÖV-Anschluss

Wenn du dich für diese Lehrstelle interessierst, dann sende uns deine Bewerbungsunterlagen bitte mit Foto und Multicheck ausschliesslich an:

Kontakt

Lisa Tanner, Administration & Berufsbildung lisa.tanner@jennyscience.ch
041 255 25 22 (direkt)

Jenny Science AG, Sandblatte 11, 6026 Rain www.jennyscience.com