

Automatiker/in EFZ ^[1]



Elektrische, elektronische, hydraulische oder pneumatische Mess-, Regel- und Steuereinrichtungen für automatische Produktionsanlagen montieren, in Betrieb setzen, warten und wenn nötig reparieren: Das ist das grosse Arbeitsfeld der Automatikerin und des Automatikers.

Die Automatiker kennen die handwerklichen Grundfertigkeiten der spanabhebenden und spanlosen Metall- und Kunststoffbearbeitung und beherrschen die gängigen Installations- und Verbindungstechniken.

Für die Funktionskontrolle von Anzeige-, Signal- und Bedienungsgeräten und die Überprüfung von Isolations-, Spannungs-, Strom- und Leistungswerten stehen ihnen elektronische Mess- und Prüfgeräte zur Verfügung.

[Video of Technische Berufslehre - Berufsbildung bei Novartis | Novartis Schweiz](#)

Bewerbung

Für 2021 hat es keine freien Lehrstellen mehr

Schulische Vorbildung

Sekundarschule E (alle anderen Kantone, ausser AG),
Bezirksschule (AG), Mittlere Reife (D) oder höhere
Schulstufe

Lehrdauer

4 Jahre

Schnuppertag

Anhand von berufsspezifischen Arbeiten erhalten Schülerinnen und Schüler ab dem 8. Schuljahr einen vertieften Einblick in ihren Wunschberuf.

[Anmeldung direkt bei Aprentas](#) ^[2]

Source URL: <https://www.novartis.ch/de/karriere/berufslehre/automatikerin-efz>

Links

[1] <https://www.novartis.ch/de/karriere/berufslehre/automatikerin-efz>

[2] <https://www.aprentas.com/berufsausbildung/anmeldung?id=109&job=MQYF130H>