

AUTOMATIKERIN/AUTOMATIKER

Umgibst du dich gerne mit Anlagen und Maschinen? Liebst du es, technische Probleme zu lösen? Dann kannst du mit deiner Geschicklichkeit vielleicht schon bald die Welt der Automaten, Steueranlagen, Antriebe, Sensoren usw. erobern.





Ausbildungsdauer

Vier Jahre

Ausbildungsorte

Bern, Härkingen, Langenthal, Oerlikon, Zürich-Mülligen, Eclépens, Yverdon

Anforderungen

Du musst die obere oder mittlere Volksschulstufe erfolgreich abgeschlossen haben.

Das musst du mitbringen

- Technische Begabung
- Flair für Mathematik und Physik
- Rasche Auffassungsgabe
- Organisationsfähigkeit
- Logisches Denken
- Zusammenhänge erkennen
- Zuverlässigkeit
- Handwerkliches Geschick

Praktische Ausbildung

In der Werkstoffbearbeitung, Steuerungs- und Antriebstechnik, Elektronik, Pneumatik oder Hydraulik fällt dir mit logischem Denken alles viel leichter. Wenn es dir Spass macht, Probleme gründlich zu analysieren und clevere Lösungen zu entwickeln, hast du bereits gewonnen.

Erstes und zweites Lehrjahr

In der Basisausbildung erarbeitest du die Grundlagen in den Bereichen Fertigungstechnik und Automatisierung. Ende des zweiten Lehrjahrs legst du die Teilprüfung zur Handlungskompetenz der Basisausbildung ab.

Drittes und viertes Lehrjahr

Freue dich auf Einsätze in einigen Fachgebieten der Post. In diversen Praxisstellen kannst du deine Kenntnisse vertiefen.

Überbetriebliche Kurse

Die Kurse finden im Rahmen der zweijährigen Basisausbildung, je nach Lehrort, bei «azm-Ausbildungszentrum Mittelland», bei «libs» (Industrielle Berufslehren Schweiz) oder bei «login» statt.

Theoretische Ausbildung

Berufsfachschule (im ersten und zweiten Lehrjahr zwei Tage, im dritten und vierten Lehrjahr ein bis zwei Tage pro Woche)

- Automation und Informatik
- Elektrotechnik und Elektronik
- Mathematik
- Physik und Chemie
- Werkstoff- und Zeichnungstechnik
- Technisches Englisch
- Allgemeinbildung und Sport

Intensivwochen

Zusammen mit anderen Lernenden der Post startest du deine Lehrzeit mit der Kennenlernwoche «Jump-In». Während der Ausbildung ist eine Sozialeinsatz vorgesehen.

Oualifikationsverfahren

Das Qualifikationsverfahren setzt sich zusammen aus der Teilprüfung (Ende zweites Lehrjahr), der IPA (individuelle praktische Arbeit), Berufskenntnissen und Allgemeinbildung.

Berufsmittelschule

Während der Grundausbildung – oder auch in einem Zusatzjahr nach dem erfolgreichen Lehrabschluss – kannst du die Berufsmittelschule besuchen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Fachkurse im Bereich Automatik
- Spezialisierungen gemäss den Swissmem-Richtungen, Prozessfachfrau/mann, eidg. dipl. Industriemeister/-in, Techniker-/in TS und Ingenieur/-in FH.

Zukunftsperspektiven

Zeigst du Einsatz und Initiative, übernimmst du vielleicht einmal eine verantwortungsvolle Aufgabe in den Bereichen Automation, Anlageunterhalt, Kundenservice oder du leitest ein Team

Wie bewerben

Alles Wichtige zum Bewerbungsprozess, zu Schnupperstellen und zu den offenen Lehrstellen findest du online unter www.post.ch/lehrstellen.



Alle Lernenden der Post erhalten das Generalabonnement!

Post CH AG **Berufseinstieg Post** 3030 Bern

Telefon 0848 85 8000 postjob@post.ch www.post.ch/lehrstellen

