

# Anlagen- und Apparatebauer/in EFZ



www.  
berufskunde.com

## Berufsbeschreibung

Anlagen- und Apparatebauer und Anlagen- und Apparatebauerin stellen aufgrund von technischen Zeichnungen Gehäuse für Haushaltgeräte, Metallschränke, Klimaanlage, Rohrsysteme, Teile von Produktionsanlagen bis hin zu Flugzeugbestandteilen her.

Sie verarbeiten Bleche, Metallprofile und Rohre. Dazu setzen sie nicht nur traditionelle Werkzeuge wie Sägen, Biegeapparate und Schweißgeräte ein, sondern auch Hightecharbeitsmittel wie computergesteuerte Biegemaschinen, Schweißroboter und Laserschneidanlagen. Einzelteile montieren sie im Team mit andern Fachleuten zu Anlagen und Apparaten zusammen: je nach Grösse des Werkstückes in der Werkhalle oder direkt bei Kunden im Inland und manchmal auch im Ausland. Auch Instandsetzungs- und Reparaturarbeiten zählen zu ihren Aufgaben.

Weitere interessante Ausbildungsrichtungen sind das Projektieren oder Bedienen von Anlagen. Trotz vielen Maschinen ist der Beruf stark von Handarbeit geprägt; es sind Männer und Frauen gefragt, die initiativ sind und gerne zupacken.

## Anforderung

Abgeschlossene Volksschule, mittlere oder oberste Stufe mit guten Leistungen in Mathematik und Geometrie.

Die Tätigkeit erfordert handwerkliches Geschick, exakte Arbeitsweise, Freude an der Metallbearbeitung, Sinn für Ästhetik und ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen, um sich die entstehenden Körper aufgrund der Zeichnungen vorstellen zu können.

## Ausbildung

4 Jahre berufliche Grundbildung bestehend aus einer 2-jährigen Basis- und Ergänzungsbildung und einer 2-jährigen Schwerpunktausbildung.

Mit gymnasialer Matura kann eine verkürzte 2-jährige Grundbildung absolviert werden.

## Entwicklungsmöglichkeiten

Berufsprüfung als Automatikfachmann/-frau, Schweissfachmann/-frau, Prozessfachmann/-frau oder als Metallbauwerkstattleiter/in.

Höhere Fachprüfung als Industriemeister/in, Mechanikermeister/in oder Metallbaumeister/in.

Ausbildung als Techniker/in HF.

Fassaden- und Metallbauingenieur/in BSc FH, Maschinenbauingenieur/in BSc FH oder Informatiker/in BSc FH.

Aufstieg: Gruppenführer/in, Vorarbeiter/in, Monteur/in.

## Kontaktadressen - Zürich

ALMEZ

Lehrlingsausbildung

[www.almez.ch](http://www.almez.ch)

2012 2013 2014 (\*)

Ausbildungsverbund

Lernzentren LfW

Therese-Giehse-Strasse 6

8050 Zürich-Oerlikon

Daniel Knecht, 058 588 28 12

[daniel.knecht@lernzentren.ch](mailto:daniel.knecht@lernzentren.ch)

[www.lernzentren.ch](http://www.lernzentren.ch)

UL BB SL ETB 2012 2013 2014 (\*)

azw - Ausbildungszentrum Winterthur

Zürcherstr. 25, PF 414

8401 Winterthur

Herr Hans Orlor, 052 262 48 16

[info@azw.info](mailto:info@azw.info)

[www.azw.info](http://www.azw.info)

UL BB SL ETB 2012 2013 2014 (\*)

login Berufsbildung

Bewerbungszentrum

Riggenbachstrasse 8

4601 Olten

0848 822 422

[bewerbung@login.org](mailto:bewerbung@login.org)

[www.login.org](http://www.login.org)

UL SL VA ETB 2012 2013 2014 (\*)

msh-winterthur

Zeughausstr. 56

8400 Winterthur

Frau D. Sonderegger, 052 267 55 44

[info@msh.ch](mailto:info@msh.ch)

[www.msh.ch](http://www.msh.ch)

UL BB SL VA 2012 2013 2014 (\*)

Sika Schweiz AG

Human Resources

Tüffenwies 16

8048 Zürich

Simone Pache, 058 436 32 13

[pache.simone@ch.sika.com](mailto:pache.simone@ch.sika.com)

[www.sika.ch](http://www.sika.ch)

BB VA 2013 2014 (\*)

SR Technics Switzerland AG

Berufsbildung

ZRH SRT/OATV

Postfach

8058 Zürich-Flughafen

Frau G. Buff, 043 812 68 20

[www.srtechnics.com](http://www.srtechnics.com)

BB SL VA 2012 2013 2014 (\*)

Weitere Informationen erhältlich:

Allgemeine Berufsberatungsstellen

[www.adressen.sdbb.ch/kt\\_address.php?kt=zh&type=1&lang=d](http://www.adressen.sdbb.ch/kt_address.php?kt=zh&type=1&lang=d)

(\*) Info-Code

UL: Unterlagen erhältlich.

VD: Video/DVD erhältlich.

LV: Regionales Lehrstellenverzeichnis erhältlich.

BB: Betriebsbesichtigung möglich.

SL: Schnupperlehre möglich.

BP: Berufspraktikum möglich.

ETB: Eignungs-Test-Bedingung.

VA: Vorabklärung erwünscht (Berufsberater).

FJ: Ferien-Job möglich.

FZJ: Freizeit-Job möglich.

12, 13, 14: Freie Lehrstellen in den Jahren 2012, 2013, 2014.