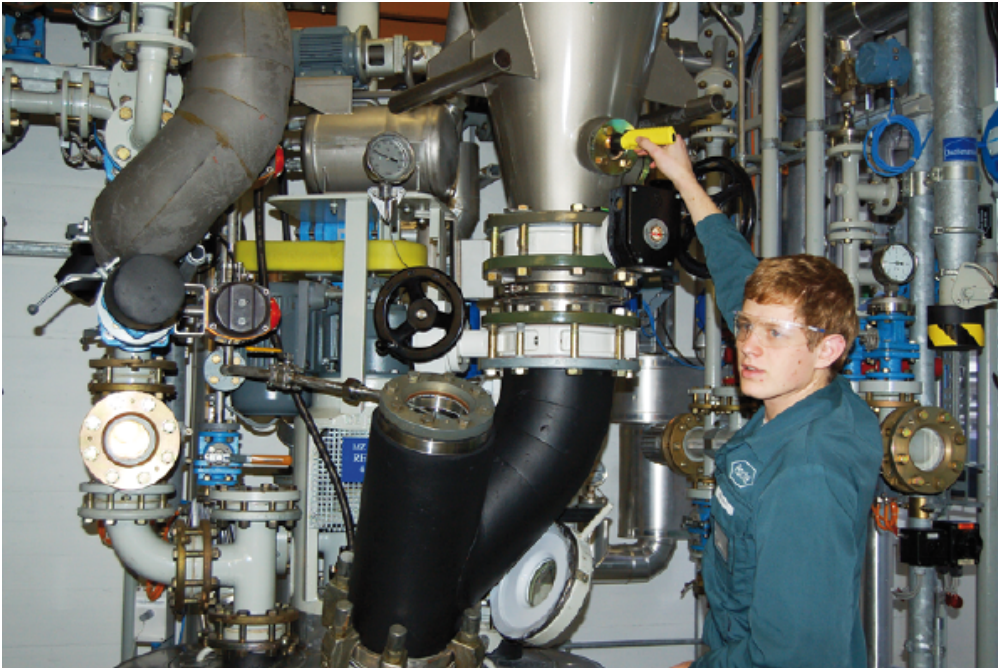


## Chemie- und Pharmatechnologe/-in EFZ



### Berufsbeschreibung

Chemie- und Pharmatechnologe und Chemie- und Pharmatechnologin sind Fachleute der Produktion in der chemischen, pharmazeutischen und biotechnologischen Industrie sowie in der Kunststoff- und Lebensmittelindustrie. Mit automatisierten Produktionsanlagen stellen sie z.B. Medikamente, Farbstoffe oder Pflanzenschutzmittel her. Aufgrund von Fabrikationsvorschriften berechnen sie die benötigten Mengen der Rohstoffe und stellen diese bereit. Sie planen die Produktionsprozesse, richten die Anlagen ein, steuern, überwachen und protokollieren die Produktion. Während der Prozesse nehmen sie auch Stichproben und untersuchen sie im Labor. Nach der Produktion reinigen und überprüfen sie die Anlagenteile und führen allenfalls kleinere Wartungsarbeiten aus. Sie arbeiten meist im Team. Da sie auch mit gefährlichen Stoffen zu tun haben, schützen sie sich und halten sich an die Sicherheits- und Umweltvorschriften.

### Anforderung

Abgeschlossene, mit Vorteil obere Volksschulstufe.

Interesse an Rechnen, Chemie und Physik, technisches Verständnis, handwerkliches Geschick, aufmerksames Beobachten, exaktes Arbeiten, Teamfähigkeit, keine Allergien.

## Ausbildung

3 Jahre berufliche Grundbildung. Vielseitige praktische Bildung in verschiedenen Werkstätten, Laboratorien und vor allem in Fabrikationsbetrieben, begleitet von einem praxisbezogenen Unterricht an internen Werkschulen sowie Berufsfachschulen.

## Entwicklungsmöglichkeiten

Der Aufstieg in übergeordnete Funktionen (Vorarbeiter/in, Meister/in, in kleineren Unternehmen auch Betriebsleiter/in) ist vielfach möglich.

Höhere Fachprüfung als dipl. Chemietechnologe/-in.

Studium als Chemiker/in BSc FH oder Biotechnologe/-in BSc FH. Masterstudium.

## Adressen alle Kantone

Syngenta Crop Protection AG  
Berufsbildung CHBS-B4-6.120-45  
Postfach  
4002 Basel  
Frau Vanessa Kurtz, 061 323 03 23  
info.lehrstelle@syngenta.com  
www.syngenta.ch  
2019 2020 2021 (\*)

Syngenta Crop Protection AG  
Berufsbildung CHBS-B4-6.120-45  
Postfach  
4002 Basel  
Frau Vanessa Kurtz, 061 323 03 23  
info.lehrstelle@syngenta.com  
www.syngenta.ch  
2019 2020 2021 (\*)

Syngenta Crop Protection AG  
Berufsbildung CHBS-B4-6.120-45  
Postfach  
4002 Basel  
Frau Vanessa Kurtz, 061 323 03 23  
info.lehrstelle@syngenta.com  
www.syngenta.ch  
2019 2020 2021 (\*)

Syngenta Crop Protection AG  
Berufsbildung CHBS-B4-6.120-45  
Postfach  
4002 Basel  
Frau Vanessa Kurtz, 061 323 03 23  
info.lehrstelle@syngenta.com  
www.syngenta.ch  
2019 2020 2021 (\*)

DSM Nutritional Products AG  
Werk Sisseln  
Hauptstrasse 4  
4334 Sisseln  
Frau Selimi, 062 866 23 80  
Learning.Sisseln@dsm.com  
SL 2020 2021 2022 (\*)

DSM Nutritional Products AG  
Werk Sisseln  
Hauptstrasse 4  
4334 Sisseln  
Frau Selimi, 062 866 23 80  
Learning.Sisseln@dsm.com  
SL 2020 2021 2022 (\*)

DSM Nutritional Products AG  
Werk Sisseln  
Hauptstrasse 4  
4334 Sisseln  
Frau Selimi, 062 866 23 80  
Learning.Sisseln@dsm.com  
SL 2020 2021 2022 (\*)

BASF Schweiz AG  
Standorte Basel und Kaisten  
K-141.P.28, Postfach  
4002 Basel  
Frau Marlies Belotti-Stauffer, 061 636 48 88  
berufsausbildung@basf.com  
2020 2021 (\*)

BASF Schweiz AG  
Standorte Basel und Kaisten  
K-141.P.28, Postfach  
4002 Basel  
Frau Marlies Belotti-Stauffer, 061 636 48 88  
berufsausbildung@basf.com  
2020 2021 (\*)

BASF Schweiz AG  
Standorte Basel und Kaisten  
K-141.P.28, Postfach  
4002 Basel  
Frau Marlies Belotti-Stauffer, 061 636 48 88  
berufsausbildung@basf.com  
2020 2021 (\*)

\* Info-Code

SL: Schnupperlehre

BE: Betriebsbesichtigung

MC: Multicheck® Eignungsanalyse

BC: Basic Check Eignungstest

IF: IdentityFi®

EA: eAssessment

BP: Berufspraktikum

2019, 2020, 2021: Freie Lehrstellen in diesen Jahren