

# CHIMIE, PHARMA, BIOTECHNOLOGIE, MATIÈRES SYNTHÉTIQUES, PAPIER, TRAITEMENT DE SURFACE

Les possibilités de formation et de perfectionnement dans le domaine de la chimie, de la pharma et de la biotechnologie ainsi que de l'industrie des matières synthétiques, du papier et du traitement de surface sont présentées par sous-branche, puis par niveau de formation (Formation professionnelle initiale, Formation professionnelle supérieure, Hautes écoles, Formation continue de niveau tertiaire, Autres formations). Cette liste n'est pas exhaustive. La mention de formations dans ce document n'implique pas de recommandation quant à leur valeur. Pour une présentation détaillée des différentes voies de formation, voir <a href="https://www.orientation.ch/schema">www.orientation.ch/schema</a>.

CHIMIE, PHARMA, BIOTECHNOLOGIE	2
MATIÈRES SYNTHÉTIQUES, PAPIER, TRAITEMENT DE SURFACE	4



#### CHIMIE, PHARMA, BIOTECHNOLOGIE

# FORMATION PROFESSIONNELLE INITIALE

### ATTESTATIONS FÉDÉRALES DE FORMATION PROFESSIONNELLE (AFP)

### Agent/e en production chimique et pharmaceutique AFP

www.aprentas.ch, Aprentas, Ausbildungsverbund für Grund- und Weiterbildung (en allemand et en anglais)

#### **CERTIFICATS FÉDÉRAUX DE CAPACITÉ (CFC)**

#### Laborantin/e CFC

(orientations: Biologie, Chimie, Peinture et vernis ou Textile)

www.aprentas.ch, Aprentas,
Ausbildungsverbund für Grund- und
Weiterbildung (en allemand et en anglais)
www.vslf.ch/home\_fr, Union Suisse de l'industrie
des vernis et peintures

# Technologue en production chimique et pharmaceutique CFC

(domaines spécifiques: Biotechnologie, Production chimique ou Production pharmaceutique) www.aprentas.ch, Aprentas,

Ausbildungsverbund für Grund- und Weiterbildung (en allemand et en anglais)

# FORMATION PROFESSIONNELLE SUPÉRIEURE

#### **BREVETS FÉDÉRAUX (BF)**

#### Spécialiste pharmaceutique BF

https://shqa.ch/fr, Swiss Health Quality Association

# Technicien/ne en production chimique et pharmaceutique BF

(cours préparatoires uniquement en allemand) www.aprentas.ch, Aprentas,
Ausbildungsverbund für Grund- und
Weiterbildung (en allemand et en anglais)

#### DIPLÔMES FÉDÉRAUX (DF)

### Expert/e en analyses biomédicales et gestion de laboratoire DF

www.labmed.ch/fr/, Association suisse des techniciens en analyses biomédicales

### Technicien/ne de laboratoire en sciences naturelles DF

(cours préparatoires uniquement en allemand) <a href="https://wblb.ch/fr/">https://wblb.ch/fr/</a>, Association pour la formation continue des professions de laboratoire

#### Technologue en chimie DF

(Règlement d'examen en cours de révision. Dénomination prévue (titre de travail): Responsable de la production chimique et pharmaceutique DF)

www.cp-technologe.ch,Schweizerischer Chemieund Pharmaberufe Verband (en allemand)

#### ÉCOLES SUPÉRIEURES (ES)

#### Technicien/ne en analyses biomédicales ES

#### Technicien/ne ES en systèmes industriels

#### Voir aussi:

www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/bildun gsgang, filières de formation en école supérieure, site du Secrétariat d'État à la formation, à la recherche et à l'innovation (SEFRI)

<u>www.orientation.ch/ecoles-superieures</u>, liste des formations en école supérieure

#### **HAUTES ÉCOLES**

#### HAUTES ÉCOLES SPÉCIALISÉES (HES)

#### Bachelor:

- Chimie
- Life Sciences (en allemand)
- Technologies du vivant (orientations: Biotechnologie, Chimie analytique et bioanalytique ou Technologie alimentaire)
- etc.



#### Master:

- Life Sciences (orientations: Applied Biosciences, Chemical Development and Production ou Natural Resource Management)

www.orientation.ch/chimie, filières d'études en chimie

www.orientation.ch/lifesciences, filières d'études en sciences de la vie, biotechnologie www.orientation.ch/etudes, liste des formations en haute école

#### HAUTES ÉCOLES UNIVERSITAIRES (HEU)

#### Bachelor / Master\*:

- Biochimie
- Biotechnologie
- Chimie, Génie chimique
- Life Sciences
- Pharmacie
- Sciences biomédicales
- etc.

www.orientation.ch/chimie, filières d'études en chimie

www.orientation.ch/lifesciences, filières d'études en sciences de la vie, biotechnologie www.orientation.ch/pharma, filières d'études en sciences pharmaceutiques, pharmacie www.orientation.ch/etudes, liste des formations en haute école

\* Dans les HEU, un doctorat peut être effectué après le master.

# FORMATION CONTINUE DE NIVEAU TERTIAIRE

Divers cursus, par exemple:

#### **CERTIFICATE OF ADVANCED STUDIES (CAS)**

Clinical Affairs, Regulatory and Quality for Medical Devices and In-Vitro Diagnostic (CARAQA)

www.heig-vd.ch/en/education/further-training/cas-caraqa

#### **Management in Life Sciences**

www.epfl.ch/schools/cdm/college-ofmanagement-of-technology/education/executiveeducation/cas-management-life-sciences/

#### **MASTER OF ADVANCED STUDIES (MAS)**

#### **Toxicology**

www.unige.ch/formcont/cours/mas-toxicology

#### AUTRES FORMATIONS

Diverses formations, par exemple:

#### Délégué/e médical/e

https://shqa.ch/fr, Swiss Health Quality Association

Il existe des cours dans de nombreux domaines, par exemple:

Analyse de données
Biosécurité
Dispositifs médicaux
Gestion des risques
Logistique & Supply Chain
Management de l'énergie
Pharma – chimie – medtech – biotech
Pharmacie clinique
Qualité

Etc.

www.ariaq.ch, Formation et conseil en management de la performance www.unige.ch/sciences/fr/enseignements/formations/formationcontinue, formation continue de l'Université de Genève

→ Voir aussi www.orientation.ch



#### MATIÈRES SYNTHÉTIQUES, PAPIER, TRAITEMENT DE SURFACE

# FORMATION PROFESSIONNELLE INITIALE

# ATTESTATIONS FÉDÉRALES DE FORMATION PROFESSIONNELLE (AFP)

#### Assistant/e en traitement de surface AFP

(domaines spécifiques: Électroplastie, Zingage à chaud ou Oxydation anodique de l'aluminium) <a href="https://sso-fsts.ch/fr/">https://sso-fsts.ch/fr/</a>, Fondation suisse pour les traitements de surface

#### Assistant/e vernisseur/euse AFP

(domaines spécifiques: Carrosserie ou Industrie) www.fcr.ch, Carrosserie suisse

#### Praticien/ne en matières plastiques AFP

https://kunststoff.swiss/fr/, Association professionnelle Swiss Plastics (en allemand)

#### **CERTIFICATS FÉDÉRAUX DE CAPACITÉ (CFC)**

### Dessinateur/trice-constructeur/trice industriel/le CFC

#### Mécanicien/ne de production CFC Polymécanicien/ne CFC

www.swissmem-berufsbildung.ch, Association patronale suisse de l'industrie des machines www.mecaforma.ch, plateforme de valorisation de l'industrie de précision suisse

#### Électroplaste CFC

https://sso-fsts.ch/fr/, Fondation suisse pour les traitements de surface

### Opérateur/trice de machines automatisées

www.foma-oma.ch, Association pour la formation des opérateurs/opératrices de machines automatisées

#### Papetier/ère CFC

www.zpk.ch, Association suisse des fabricants de papier («Verband Schweizerischer Papier-, Karton- und Folienhersteller», en allemand)

#### Vernisseur/euse industriel/le CFC

<u>www.svilm.ch/fr</u>, Association suisse des maîtres vernisseurs industriels

#### Technologue en matières plastiques CFC

https://kunststoff.swiss/fr/, Association professionnelle Swiss Plastics (en allemand)

# FORMATION PROFESSIONNELLE SUPÉRIEURE

#### **BREVETS FÉDÉRAUX (BF)**

#### Agent/e en automatique BF

(cours préparatoires uniquement en allemand) <a href="https://www.agent-automatique.ch">www.agent-automatique.ch</a>, Association pour les examens professionnels

#### Agent/e de processus BF

<u>www.agent-processus.ch</u>, Association pour les examens professionnels

#### Électroplaste BF

https://sso-fsts.ch/fr/, Fondation suisse pour les traitements de surface

#### Expert/e en production BF

www.swissmechanic.ch/fr/, Association suisse pour la formation continue mécanique et technique

#### Spécialiste en gestion de PME BF

www.bfgschweiz.ch/fr/, Formation entrepreneurs PME Suisse

#### Spécialiste en vernissage industriel BF

(cours préparatoires uniquement en allemand) www.svilm.ch, Association suisse des maîtres vernisseurs industriels

### Spécialiste de la sécurité au travail et de la protection de la santé BF

www.diplom-asgs.ch/?lang=fr, Association pour la formation professionnelle supérieure

#### Spécialiste technico-gestionnaire BF

www.anavant.ch, Société suisse des cadres techniques («Schweizerischer Verband technischer Kaderleute», en allemand)



#### **DIPLÔMES FÉDÉRAUX (DF)**

Dirigeant/e de production industrielle DF www.maitre-industrie.ch, Association pour les examens professionnels

#### Économiste d'entreprise PME DF

www.bfgschweiz.ch/fr/, Formation entrepreneurs PME Suisse

#### Électroplaste DF

https://sso-fsts.ch/fr/, Fondation suisse pour les traitements de surface

#### Zingueur/euse DF

https://sso-fsts.ch/fr/, Fondation suisse pour les traitements de surface

#### **ÉCOLES SUPÉRIEURES (ES)**

Technicien/ne ES en génie mécanique

Technicien/ne ES en processus d'entreprise

Technicien/ne ES en processus

Technicien/ne ES en systèmes industriels

www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/bildun gsgang, filières de formation en école supérieure, site du Secrétariat d'État à la formation, à la recherche et à l'innovation (SEFRI)

www.orientation.ch/ecoles-superieures, liste des formations en école supérieure

#### **HAUTES ÉCOLES**

#### HAUTES ÉCOLES SPÉCIALISÉES (HES)

#### **Bachelor:**

- Chimie
- Génie mécanique
- Ingénierie des médias
- Ingénierie et gestion industrielles
- Life Sciences (en allemand)
- Systèmes industriels
- etc.

#### Master:

- **Engineering** (diverses orientations, dont Technologies industrielles)
- Life Sciences (diverses orientations, dont Chemical Development & Production)
- etc.

Dernière actualisation: 15.11.2023

www.orientation.ch/chimie, filières d'études en chimie

www.orientation.ch/genie-mecanique, filières d'études en génie mécanique www.orientation.ch/lifesciences, filières d'études en sciences de la vie, biotechnologie www.orientation.ch/etudes, liste des formations

#### HAUTES ÉCOLES UNIVERSITAIRES (HEU)

#### Bachelor / Master\*:

en haute école

- Biologie
- Chimie
- Génie mécanique
- Science et génie des matériaux
- etc

www.orientation.ch/biologie, filières d'études en biologie

www.orientation.ch/chimie, filières d'études en chimie

www.orientation.ch/genie-mecanique, filières d'études en génie mécanique

www.orientation.ch/etudes, liste des formations en haute école

\*Dans les HEU, un doctorat peut être effectué après le master.

# FORMATION CONTINUE DE NIVEAU TERTIAIRE

Divers cursus, par exemple:

#### CERTIFICATE OF ADVANCED STUDIES (CAS)

### Optimisation énergétique dans l'industrie et les entreprises

www.heig-vd.ch/formations/formationcontinue/cas-opti-en

### Systems Engineering for Smart Industries (en allemand)

www.hslu.ch/de-ch/technik-

<u>architektur/weiterbildung/technik/cas-systems-</u> <u>engineering</u>

#### **MASTER OF ADVANCED STUDIES (MAS)**

#### Kunststofftechnik (en allemand)

www.fhnw.ch/de/weiterbildung/technik/maskunststofftechnik



#### **AUTRES FORMATIONS**

Diverses formations, par exemple:

Régleur/euse de presse d'injection www.ceff.ch/ceff-industrie, Centre de formation professionnelle Berne francophone

Divers cours, par exemple:

#### **Plasturgie**

www.ceff.ch/industrie/formationcontinue/plasturgie, Centre de formation professionnelle Berne francophone – Section Industrie

Etc.

→ Voir aussi www.orientation.ch

#### ainsi que:

<u>www.swissmem.ch</u>, <u>www.katz.ch</u>, (en allemand) <u>www.swissplastics-cluster.ch</u>