

## Electroplaste CFC



### Nature des tâches

Les électroplastes protègent et ennoblissent les surfaces de pièces usinées avec des revêtements en métal ou autre. Après un traitement préalable des surfaces, à traiter, ils y appliquent des couches de métal ou d'oxyde par des moyens électrolytiques ou chimiques. Parfois, ils utilisent également d'autres technologies. Ils planifient le processus d'ennoblissement et l'exécutent depuis la préparation de la pièce usinée jusqu'au traitement ultérieur. Ils tiennent toujours compte des aspect écologiques et économiques des processus.

### Conditions d'admission

Ecole obligatoire achevée, avec de bonnes notes en calcul, chimie et physique.

Intérêt pour la technique, la chimie et la physique, sens des responsabilités, compréhension rapide, habileté manuelle, bonne constitution, pas d'allergie.

### Formation

Formation professionnelle initiale de 3 ans dans une entreprise de galvanoplastie et dans l'industrie. Cours à l'école professionnelle un jour par semaine. Les cours interentreprises complètent la formation.

Selon leurs aptitudes, les jeunes professionnels peuvent assumer rapidement des responsabilités de contremaître/-esse.

Electroplaste avec brevet fédéral.

Examen professionnel supérieur d'électroplaste diplômé/e.

Formation de technicien/ne électroplaste en Allemagne.

Ingénieur/e BSc HES.

## Adressen alle Kantone

SR Technics Switzerland AG  
Berufsbildung ZRH SRT/HMV  
Postfach  
8058 Zürich-Flughafen  
Frau G. Buff, 058 688 51 12  
www.srtechnics.com  
VR SP PRE (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik SSO  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schurter AG  
Werkhofstrasse 8  
6002 Luzern  
Herr Roger Hächler, 041 369 32 48  
roger.haechler@schurter.ch  
www.schurter.ch/Unternehmen/Jobs/  
Berufsbildung  
VR SP PRE 2018 2020 2021 (\*)

Schurter AG  
Werkhofstrasse 8  
6002 Luzern  
Herr Roger Hächler, 041 369 32 48  
roger.haechler@schurter.ch  
www.schurter.ch/Unternehmen/Jobs/  
Berufsbildung  
VR SP PRE 2018 2020 2021 (\*)

Schurter AG  
Werkhofstrasse 8  
6002 Luzern  
Herr Roger Hächler, 041 369 32 48  
roger.haechler@schurter.ch  
www.schurter.ch/Unternehmen/Jobs/  
Berufsbildung  
VR SP PRE 2018 2020 2021 (\*)

IWC Schaffhausen  
Baumgartenstrasse 15  
8200 Schaffhausen  
Herr Markus Kaufmann, 052 235 75 67  
technik@iwc.com  
www.iwc.com/de/berufsausbildung/  
SP PRE (\*)

IWC Schaffhausen  
Baumgartenstrasse 15  
8200 Schaffhausen  
Herr Markus Kaufmann, 052 235 75 67  
technik@iwc.com  
www.iwc.com/de/berufsausbildung/  
SP PRE (\*)

Fondation Suisse pour les Traitements de Surface  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Schurter AG  
Werkhofstrasse 8  
6002 Luzern  
Herr Roger Hächler, 041 369 32 48  
roger.haechler@schurter.ch  
www.schurter.ch/Unternehmen/Jobs/  
Berufsbildung  
VR SP PRE 2018 2020 2021 (\*)

IWC Schaffhausen  
Baumgartenstrasse 15  
8200 Schaffhausen  
Herr Markus Kaufmann, 052 235 75 67  
technik@iwc.com  
www.iwc.com/de/berufsausbildung/  
SP PRE (\*)

IWC Schaffhausen  
Baumgartenstrasse 15  
8200 Schaffhausen  
Herr Markus Kaufmann, 052 235 75 67  
technik@iwc.com  
www.iwc.com/de/berufsausbildung/  
SP PRE (\*)

Fondazione Svizzera per il trattamento delle  
superficie  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2019 2020 2021 (\*)

Fondation Suisse pour les Traitements de Surface  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Fondation Suisse pour les Traitements de Surface  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Fondation Suisse pour les Traitements de Surface  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Fondation Suisse pour les Traitements de Surface  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Fondation Suisse pour les Traitements de Surface  
Seilerstrasse 22, CP  
3001 Bern  
031 310 20 12  
info@sso-fsts.ch  
www.sso-fsts.ch  
VR SP 2018 2019 2020 2021 (\*)

Blösch AG  
Moosstrasse 78  
2540 Grenchen  
Melanie Williner, 032 654 26 26  
m.williner@bloesch.ch  
www.bloesch.ch  
VR SP 2018 (\*)

Blösch AG  
Moosstrasse 78  
2540 Grenchen  
Melanie Williner, 032 654 26 26  
m.williner@bloesch.ch  
www.bloesch.ch  
VR SP 2018 (\*)

Blösch AG  
Moosstrasse 78  
2540 Grenchen  
Melanie Williner, 032 654 26 26  
m.williner@bloesch.ch  
www.bloesch.ch  
VR SP 2018 (\*)

\* Info-Code

DD: Documentation disponible.

VD: Vidéo/DVD disponible.

RP: Registre régional des places d'apprentissage disponible.

VR: Visite de l'entreprise sur rendez-vous.

EP: Une expérience professionnelle est possible.

SP: Stage préprofessionnelle.

TAD: Test d'aptitude demandé.

OP: Entretien d'orientation professionnelle préalable souhaité.

PRE: Demande quel est le profil requis par l'entreprise avant d'envoyer ton dossier de candidature.

EC: Enseignement de certificat est possible.

JV: Job de vacances sur demande.

TD: Travail en dehors de l'école sur demande.

16, 17, 18: Places d'apprentissage per 2016, 2017, 2018.