



#chimie

#assistant/te  
en traitement  
de surface <sup>afp</sup>



BE PART OF  
THE GAME

#bepog

# #assistant/te en traitement de surface <sup>afp</sup>

## Qualités

#TeamSpirit #Précision #Rigueur #SoFashion  
#ImmersionTotale

2 ans

## Formation



En entreprise

Pratique: 4 jours / semaine.  
Théorie: 1 jour / semaine.



Titre obtenu

Attestation Fédérale de formation  
Professionnelle (AFP).

✔ Possibilité d'obtenir un complément de formation pour obtenir le CFC d'électroplaste.

Tu es le Coco Chanel de l'industrie, le Jean-Paul Gaultier de l'outillage, le Versace des arts appliqués. Un créateur dépourvu de tissu, un styliste orphelin de ciseaux. Ta définition du prêt-à-porter, c'est le zingage à chaud, l'électroplastie ou l'anodisation de l'aluminium. Grosses, fines, grandes ou minuscules, les tops models qui défilent sur la passerelle de ton atelier ont toutes un point commun: un corps en métal. Composants horlogers, vis, pistons, connecteurs, boucles de maroquinerie, pièces de joaillerie, mais aussi éléments de moteurs ou de grandes constructions: tu valorises leurs formes parfaites en les habillant d'une fine couche de métal (or, argent, etc.). Ton intervention permet de les sublimer et de les ennoblir à tous les niveaux: esthétique, durabilité, isolation, conduction et résistance. Tu exerces ton art dans des ateliers de production, sous la supervision d'un électroplaste ou d'autres corps de métier.

\* Ces critères dépendent de chaque canton et peuvent varier d'un cas à l'autre.  
Sous réserve de modification.

Les métiers techniques en 1 clic [bepog.ch](https://www.bepog.ch)



SWISSMEM

GIM-CH  
GRUPPEMENT SUISSE DE L'INDUSTRIE HORLOGÈRE

FAJI

Union  
Industrielle  
Genevoise



CONVENTION PATRONALE  
de l'industrie horlogère suisse