

# Électroplaste BF

## Électroplaste BF

Chimie, matières synthétiques

En tant qu'électroplaste, vous traitez les surfaces de matériaux tels que métaux ou plastiques par des procédés mécaniques, chimiques et électrolytiques. Selon la taille de l'entreprise, vous assumez également des fonctions de direction.

### Tâches

#### Planification de la production

- Déterminer les procédures pour le traitement de surfaces telles que bains de galvanisation
- Calculer les coûts de production et établir des offres
- Organiser et surveiller le planning de production

#### Assurance qualité

- Contrôler et surveiller la qualité des produits
- Effectuer des tests analytiques en utilisant des méthodes adéquates
- Veiller à ce que les prescriptions en matière de qualité et d'environnement soient appliquées
- En cas de danger, tenir compte des normes de sécurité, par exemple lors de l'utilisation de substances chimiques
- Superviser la maintenance interne et externe des installations
- Assurer l'élimination et le traitement adéquats sur le plan écologique et économique des déchets et eaux usées

#### Conduite du personnel

- Encadrer et encourager les collaborateurs
- Former les apprentis

### Environnement de travail

En tant qu'électroplaste, vous travaillez dans des ateliers. Vous portez un équipement de protection composé de gants et de lunettes.

En règle générale, vous exercez votre profession dans des entreprises industrielles possédant leur propre service de traitement de surfaces ou dans des usines de galvanoplastie spécialisées. Dans les grandes

entreprises, vous occupez souvent des postes de responsable de production, et dans les plus petites, vous pouvez aussi assumer des fonctions de direction.

## Qualités requises et intérêts

### Qualités requises

- Rigueur
- Aucune allergie aux produits utilisés
- Capacité de concentration
- Habileté manuelle
- Précision et minutie
- Sens des responsabilités
- Sens technique
- Aptitude à diriger et gérer une équipe

---

### Intérêts

- Diriger et assumer des responsabilités
- Travailler avec précision
- Avoir une activité physique
- Travailler avec des machines

## Formation

Cette formation est généralement modulaire et s'acquiert en emploi.

### Durée

- 2 ans

### Conditions d'admission

Les conditions d'admission figurent dans le **règlement** ↗

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/5964>

### Titre obtenu

---

- Brevet fédéral d'électroplaste

## Formations continues

### Cours

- Cours de la **Fondation Suisse pour les Traitements de Surface (FSTS)** ↗  
<https://sso-fsts.ch/fr/formation>

### Diplôme fédéral

- Zingueur-euse DF
- Électroplaste DF

## Professions voisines

## Autre information

Numéro Swissdoc

### Liens utiles

**Fondation suisse pour les traitements de surface (FSTS)**

<https://sso-fsts.ch/fr/>

**Bases legales**

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/52238?lang=de>