

## OBJECTIFS

- Préparer tous les éléments nécessaires à l'activité de galvanoplaste.
- Préparer la charge de la ligne de galvanoplastie.
- Vérifier la conformité des pièces et des bains.
- Réaliser les opérations de galvanoplastie.
- Contrôler la conformité du traitement.
- Intervenir sur les paramètres et renouvellements des bains.

Nos stagiaires ont noté  
cette formation

8,8/10 ★

Taux actualisé 2025

## CONTENU DE LA FORMATION

### TS1.06 - Initiation en traitements de surface

- Découvrir le métier de galvanoplaste.
- Analyser les règles d'environnement et de sécurité.
- Respecter la gamme de traitement rigoureusement.
- Appliquer sur chaîne de galvanoplastie les connaissances acquises.
- Assurer la conformité du traitement.

### TS2.06 - Perfectionnement en traitements de surface

- Rappeler les connaissances acquises en initiation TS1.06.
- Progresser dans l'apprentissage du métier de galvanoplaste.
- Distinguer les constituants des bains et les paramètres.
- Appliquer sur chaîne de galvanoplastie.
- Assurer la conformité du traitement.

### TS6.06 - Initiation en analyse des bains

- Examiner la méthodologie de réalisation d'une analyse.
- Acquérir les fondamentaux pour une analyse rigoureuse.
- Appliquer en laboratoire les connaissances acquises.
- Exploiter les résultats.

### E1.06 - Conduite d'une station de détoxification des eaux

- Analyser la législation.
- Décrire le fonctionnement d'une station en circuit ouvert.
- Appliquer en pratique les connaissances acquises.
- Protéger l'environnement.

## INFOS, PRÉREQUIS, MODALITÉS ET SUIVI D'ÉVALUATION

### Infos

- RNCP39950
- Date d'enregistrement de la certification : 18/12/2024
- Nom du certificateur : Union des Industries et des Métiers de la Métallurgie

### Prérequis

- Savoir lire, écrire et réaliser des calculs simples.

### Modalité de suivi

- Feuille d'émargement
- Certificat de réalisation
- Évaluation formative réalisée en début et en fin de formation pour mesurer les acquis et les progressions.
- Livret de suivi complété à chaque module.

### Modalités d'évaluation

Les compétences du candidat sont évaluées par la commission d'évaluation à l'occasion d'une mise en situation réelle en entreprise ou en centre de formation habilité. L'évaluation est complétée par l'avis d'entreprise pour la décision finale. Le CQPM est composé de 2 blocs de compétences. Il peut être validé totalement ou partiellement par l'acquisition d'un ou plusieurs blocs de compétences. Nous sommes accrédités par l'UIMM pour organiser les évaluations dans nos locaux suite à l'obtention du CERTIMÉTAL.

- **Effectuer 6 semaines de stage obligatoire en entreprise.**

## MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Alternance d'apports théoriques et de pratique grâce à des exercices en atelier
- Salle de cours équipée en vidéo projection
- Support de cours remis à chaque participant
- Méthode active et participative

## PUBLIC CONCERNÉ

Tous publics - Opérateurs débutants ou nécessitant une validation -  
Demandeurs d'emploi

## LIEU DE FORMATION

INTER : Saumur  
INTRA : Dans votre entreprise

## DURÉE

INTER : 17 jours + 1 jour de certification + 6 semaines de stage obligatoire en entreprise  
INTRA : Nous consulter

## DÉLAIS D'ACCÈS

INTER : selon planning annuel  
INTRA : Nous consulter

## TARIFS

INTER : 5985 € HT hors frais UIMM  
INTRA : Nous consulter  
Financements possibles

## ÉQUIPEMENTS

À PRÉVOIR : chaussures de sécurité, blouse anti-acides, lunettes de sécurité.  
Analyse des bains : 100 à 300 ml par bain  
Cellule de Hull : 1 à 2 L par bain + additifs  
Notices techniques des fournisseurs des bains.

FOURNIS : gants

## ACCESSIBILITÉ

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à contacter notre référent Handicap, Christophe DOUGÉ afin d'étudier ensemble les possibilités d'accès au 02.41.51.19.39 ou par mail : christophe.douge@dougeformation.com

## CONTACT

contact@dougeformation.com  
02.41.51.19.39

Date de mise à jour : 23/10/2025