

Votre contact

Monsieur Virgile CURTIT
03 88 35 35 38

Durée

2 jours
14 heures

Public

Personnel concerné par l'activité.

Prérequis

Savoir lire, savoir écrire

Effectif

Minimum 2 stagiaires
Maximum 6 stagiaires

Moyens pédagogiques et techniques

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

Formateur

Formateur expérimentés

Suivi et évaluation

Modalités de suivi : Feuille d'émargement et
Certificat de réalisation
Modalités d'évaluation : Évaluation formative
réalisée en début et en fin de formation pour
mesurer les acquis et les progressions

Informations complémentaires

Inclus: 1 classeur technique/participant + kit EPI
de protection

Objectifs de la formation

SABLAGE - GRENAILLAGE

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, le stagiaire doit être en capacité de :

- Analyser les surfaces avant et après traitement.
- Mettre en œuvre le fonctionnement des équipements.
- Valider les projections par des contrôles.
- Respecter les règles d'Hygiène et de Sécurité.

Contenu

-Analyser les surfaces avant et après traitement:

Comprendre les mécanismes simples de la corrosion.
Analyser la surface à traiter.
Etudier la norme relative aux états de surface en projection d'abrasif.

-Mettre en œuvre le fonctionnement des équipements

Décrire l'anatomie des équipements.
Expliquer le fonctionnement du matériel et de ses accessoires.
Evaluer les différents abrasifs utilisables selon la situation.
Acquérir les bons réflexes de l'atelier.
Réaliser des exercices d'entraînements.
Connaitre les entretiens autour de ses installations.

-Valider les projections par des contrôles

Apprécier les différents contrôles possibles lors de ses opérations.
Mesurer à l'aide des appareils adéquates les caractéristiques principales.

-Respecter les règles d'Hygiènes et de Sécurité

Maitriser l'utilité de chacun des équipements et leurs entretiens.
Acquérir les règles en vigueur autour de ce métier.

