

OBJECTIFS

- Choisir la meilleure option de préparation avant peinture.
- Sélectionner des équipements d'application électrostatiques.
- Rédiger les gammes de travail et de contrôles.
- Élaborer une surveillance de l'installation.
- Assurer l'Hygiène, la Sécurité et l'Environnement.

Nos stagiaires ont noté
cette formation

9/10 

Taux actualisé annuellement

CONTENU DE LA FORMATION

Choisir la meilleure option de préparation avant peinture

- Connaître les modes de vieillissement peinture.
- Assurer la propreté des pièces en vue de l'application.
- Sélectionner la préparation adéquate avant peinture.
- Vérifier la conformité de la préparation avant poudrage.

Sélectionner les équipements d'application électrostatiques

- Approfondir les connaissances des composants principaux.
- Analyser les fiches techniques.
- Examiner le principe de déposition du poudrage.
- Maîtriser les défauts d'application, et savoir y remédier.
- Étudier les variantes des procédés d'application poudre.
- Distinguer les différences entre le liquide et la poudre.
- Calculer les rendements et consommations.

Rédiger les gammes de travail et de contrôles.

- Opter pour l'accrochage le plus adéquat, vérifier son efficacité.
- Effectuer l'approvisionnement en poudre et gérer les contretypes.
- Maîtriser les réglages machines et environnementaux.
- Identifier l'anatomie et analyser le fonctionnement du pistolet de poudrage.
- Comprendre les règles de la gestuelle.
- Étudier la polymérisation de la poudre et ses modes de cuisson.

Élaborer la surveillance de l'installation.

- Approfondir les défauts, les causes et les remèdes du poudrage.
- Comprendre la remise en conformité des pièces.
- Étudier les contrôles paramètres.
- Élargir le spectre des contrôles finaux applicables en poudrage.
- Réaliser un planning d'entretien de la chaîne.

Assurer l'Hygiène, la Sécurité et l'Environnement.

- Respecter les règles d'Hygiène et de Sécurité.
- Assurer le traitement des déchets d'une installation de poudrage.

PRÉREQUIS, MODALITÉS ET SUIVI D'ÉVALUATION

Prérequis

- Aucun

Modalité de suivi

- Feuille d'émargement
- Certificat de réalisation

Modalités d'évaluation

- Évaluation formative réalisée en début et en fin de formation pour mesurer les acquis et les progressions

MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle et en atelier
- Salle de cours équipée en vidéo projection
- Support de cours remis à chaque participant
- Méthode active et participative

PUBLIC CONCERNÉ

Techniciens méthodes et qualité - Chefs d'équipe - Maîtrise de production

LIEU DE FORMATION

INTER : Saumur, Nancy ou à distance (FOAD).

INTRA : Dans votre entreprise

DURÉE

INTER : 35 heures,

FOAD : 21 heures,

INTRA : Nous consulter

DÉLAIS D'ACCÈS

INTER : selon planning annuel

INTRA : Nous consulter

TARIFS

INTER : 2735 € HT,

FOAD : 2990 € HT,

INTRA : Nous consulter

Financements possibles

ÉQUIPEMENTS

À PRÉVOIR : aucun

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