PEINTURE Réf: 60P13

OBJECTIFS

- Méthodologie pour respecter les épaisseurs
- Optimisation de la gestuelle
- Optimisation des réglages
- Contrôle des épaisseurs

Nos stagiaires ont noté cette formation



Taux actualisé annuellement

CONTENU DE LA FORMATION

Méthodologie pour respecter les épaisseurs

- · Connaître l'ensemble des paramètres influant sur les épaisseurs :
 - La viscosité
 - Les buses utilisées
 - L'ouverture du jet
 - La vitesse d'application
 - La distance

Optimisation de la gestuelle

- · Améliorer la méthode d'attaque des pièces complexes.
- · Réalisation d'exercices d'entrainement.
- · Utilisation du simulateur d'application 3D Simspray.

Optimisation des réglages

- · Compréhension des réglages et influence sur l'épaisseur :
 - Débit : pointeau, pompe à membrane ou piston, pot sous pression
 - Air d'atomisation à respecter
 - Largeur du jet en fonction des pièces

Contrôle des épaisseurs

- · Étudier les appareils de contrôle.
- · Réaliser des mesures d'épaisseur précises.
- · Calculs d'épaisseurs avec les jauges humides et l'extrait sec.

PUBLIC CONCERNÉ

Opérateurs avancés

LIEU DE FORMATION

INTER: Saumur ou Nancy INTRA: Dans votre entreprise

DURÉE

INTER: 35 heures INTRA: Nous consulter

DÉLAIS D'ACCÈS

INTER: selon planning annuel INTRA: Nous consulter

TARIFS

INTER: 2200 € HT INTRA: Nous consulter Financements possibles

ÉQUIPEMENTS

À PRÉVOIR : chaussures de sécurité, combinaison ou bleu de travail

FOURNIS: combinaison jetable, gants, lunettes, masque peinture type A1P2

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 : 01/10/2024

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

- · 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

