

■ Objectifs et contenu du programme

Maîtriser les techniques d'application et de réparation en raccord des finitions tri-couches en bases hydrodilubles à très bas COV et des vernis à faible teneur en solvants.

Durée : 2 jours soit 14 heures - Nombre de stagiaires : 4 maximum

■ Description du programme

Dans ce stage, les participants apprennent à travailler conformément aux réglementations en matière d'hygiène et de sécurité, à procéder à l'application et à la réparation de coloris tri-couches et quadri-couches avec des bases hydrodilubles à bas COV. Ce programme axé sur la pratique permettra aux peintres stagiaires d'améliorer leurs compétences en application et de maîtriser les procédés de réparation de manière efficace et rentable.

■ Profil des stagiaires peintres - Prérequis

Peintres expérimentés. Maîtriser la technologie hydrodiluable.

■ Contenu du programme

- Travailler en sécurité – Respecter les règles d'hygiène et de sécurité dans l'atelier peinture
- Appliquer et raccorder des finitions tri-couches avec des couches de fond opaques
- Appliquer et raccorder des coloris tri-couches avec des couches de fonds métallisées
- Appliquer et raccorder des coloris quadri-couches

■ Méthode pédagogique – Evaluation - Suivi

- Cours théoriques en salle
- Documentation technique sur clef USB
- Vidéo-projection
- BAO, Balance Assistée par Ordinateurs
- Exercices pratiques en salle et en atelier
- Discussions et échanges
- Questionnaire d'évaluation des connaissances en début et fin de stage
- Feuille de présence signée par le stagiaire et le formateur – Certificat de réalisation.

■ Encadrement : Formateurs professionnels qualifiés par la marque R-M.

Notre centre de formation est agréé Qualiopi sous le numéro 22600287860