

BASF Coatings France S.A.S.

ZI du Merret - Rue André Pommery
60840 BREUIL-LE-SEC
Email : sandrine.beroudiaux@basf.com
Tel : +33344777723



90 CE2 - Colorimétrie

Colorimétrie

Description du programme

Cette formation apporte les connaissances de la colorimétrie nécessaires au contretypage des teintes utilisées en réparation automobile.

Elle intègre :

- les connaissances théoriques de la couleur nécessaires à la compréhension de la colorimétrie en carrosserie automobile,
- l'utilisation des différentes étapes de la correction des teintes du marché automobile.

Cette formation comporte une part importante de travaux pratiques utilisant des peintures hydrodiluable à faible valeur de COV.

Cette formation s'inscrit dans la continuité des formations initiales PE2 et PE3. Elle peut être complémentaire à une formation CS1.

Durée

21.00 heures (3.00 jours)

Profils des apprenants

- Peintres, coloristes, personnel appelé à préparer ou à rectifier des teintes maîtrisant la technologie hydrodiluable

Prérequis

- Les stagiaires ont préalablement participé aux formations PE2 ou PE3 sur les techniques d'application des peintures hydrodilubles à bas COV

Accessibilité et délais d'accès

Centres accessibles aux personnes en situation de handicap.

Référente Handicap : Léa VERSTRAETE

Tél. : 03 44 77 73 86 Courriel : lea.verstraete@basf.com

Qualité et indicateur de résultats

Nos stagiaires nous attribuent un taux de satisfaction de 97% sur l'ensemble de nos formations

Notre centre de formation agréé QUALIOPi sous le numéro : 22 60 02878 60

BASF Coatings France SAS

ZI du Merret - Rue André Pommery
Case courrier 48
60840 BREUIL-LE-SEC
+33344777723

Société par Actions Simplifiée

au capital de 15 285 928€

Numéro SIRET : 98248652400027,

APE 6420Z

TVA FR27982486524



pour la catégorie : Actions de formation



90 CE2 - Colorimétrie

Colorimétrie

Objectifs pédagogiques

- Acquérir les principes de base de la couleur en réparation automobile.
- Connaître les règles pratiques de l'observation et du contrôle des teintes automobiles.
- Utiliser les outils et médias pour une détermination rapide de la meilleure solution couleur.
- Corriger des formules dans des cas simples (teintes unies et métallisées).

Contenu de la formation

- Travailler en sécurité. Respecter les règles d'hygiène et de sécurité dans l'atelier peinture
- Identifier les causes des variations de teintes dans l'industrie automobile
- Connaître les nuances de teinte dans la réparation carrosserie automobile
- Acquérir les bases de la théorie de la couleur sur la lumière, la combinaison des teintes et l'utilisation du cercle chromatique
- Utiliser les règles d'observation des teintes
- Utiliser les outils-couleur au travers d'exercices pratiques autour de la recherche abstraite
- Connaître les principes de la correction des teintes
- 8. Connaître et utiliser l'interaction des différents pigments en teintes unies et métallisées à partir d'exercices pratiques
- Corriger des teintes unies et métallisées au travers d'exercices pratiques

Organisation de la formation

Équipe pédagogique

Formateurs professionnels qualifiés par la marque Glasurit

Ressources pédagogiques et techniques

- Cours théoriques en salle
- Vidéo-projection
- BAO, Balance Assistée par Ordinateurs
- Exercices pratiques et application des produits de peinture en atelier
- Discussions et échanges
- Ressources documentaires dématérialisées

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Questionnaire d'évaluation des connaissances (début et fin de stage)
- Feuille d'émargement signée par le stagiaire et le formateur
- Certificat de réalisation d'une action de formation

Prix HT (en euros)

1350.00

Notre centre de formation agréé QUALIOPi sous le numéro : 22 60 02878 60

BASF Coatings France SAS
ZI du Merret - Rue André Pommery
Case courrier 48
60840 BREUIL-LE-SEC
+3334477723

Société par Actions Simplifiée
au capital de 15 285 928€
Numéro SIRET : 98248652400027,
APE 6420Z
TVA FR27982486524



pour la catégorie : Actions de formation