



Contrôle du Verre

MODULE 1 LE MONDE PROFESSIONNEL DU VERRE

- Les différents corps de métier
- Le vocabulaire
- Les différentes étapes de la conception du décor
- Les produits et les clients

MODULE 2 LA FABRICATION DU VERRE

- Synoptique de fabrication
- Organigramme
- Le trieur : ses missions
- Le rôle du sondeur et du contrôleur

MODULE 3 LA SÉCURITÉ

- Les EPI
- La circulation dans un atelier
- Le comportement au poste de travail
- Ergonomie au poste de travail

MODULE 4 LE VERRE

- Histoire du verre
- Marché du verre
- Composition du verre
- La fabrication des verres creux
- Les caractéristiques du verre
- Terminologie du flacon
- Les défauts du verre classés : rédhibitoire, critique, majeurs, mineurs
- La panoplie

MODULE 5 LES DIFFÉRENTES TECHNIQUES DE PARACHÈVEMENT

- La sérigraphie
- La tampographie
- Le laquage
- La gravure / Le polissage / Le perçage / Le rodage
- La décalcomanie à chaud
- Le dépolissage chimique / mécanique (sablage)
- La taille
- L' étiquetage
- La surface du verre / Traitement de surface / Traitement de surface et décor
- Les défauts du verre imprimé : définitions, illustrations ou schémas

MODULE 6 LA QUALITÉ

- Organisation du service qualité
- Le cahier des charges
- La classification des défauts
- Définition des niveaux d'exigence (T2 T3)
- Le plan de contrôle / Le contrôle
- Reconnaissance des défauts en fonction de la manipulation des flacons
- Les emballages - terminologie
- La palettisation
- Les feuilles de tri
- La non-qualité et les réclamations