



TECHNIQUES DE REPARATION ET DE REMPLACEMENT DE TOUS LES VITRAGES VL

Public

Tout salarié amené à réaliser des travaux de carrosserie et/ou peinture

Objectif

- Les techniques de remplacement et de réparation de tous types de vitrages (VL)
- Les évolutions des vitrages collés dans l'automobile
- Remplacer tous types de vitrages collés
- Réparer les vitrages feuilletés

Durée

2 jours

Contenu de la formation

LA TECHNOLOGIE

- Les caractéristiques du vitrage collé
- Les différents types de vitrages
- Les précautions électriques et pyrotechniques liées aux vitrages
- Les types de matériels liés au remplacement pare-brise
- Les types de produits liés au remplacement pare-brise
- La méthodologie du remplacement pare-brise
- Les limites de la réparation impact (diagnostic)
- Les types de matériel liés à la réparation des vitrages feuilletés
- Les types de produits liés à la réparation des vitrages feuilletés
- La méthodologie de la réparation des vitrages feuilletés
- Règles d'hygiène et de sécurité liées au remplacement et à la réparation des vitrages automobiles

Applications pratiques

- Identifier les différents types de vitrages
- Localiser, identifier et déposer/remplacer les différents équipements
- Remplacer un vitrage collé
- Diagnostiquer la réparabilité d'un impact
- Réparer différents types d'impacts sur un vitrage feuilleté