



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