



<u>Carrossier réparateur,</u> Peintre en carrosserie

CONTENUS DES ENSEIGNEMENTS PRATIQUES

C.A.P (Certificat d'Aptitude Professionnelle)

Carrossier réparateur (en 2 ans)

- · Acquisition des techniques de base,
 - diplôme de niveau V
- ☑ Organisation du travail (connaissance de l'outillage, règles de sécurité...)
- ☑ Les différentes structures (dépose/repose d'éléments de carrosserie...)
- ☑ Les procédés de remise en forme (par planage, par inertie, par étamage...)
- ☑ Les matériaux (métaux, verre, plastiques...)
- ☑ Les assemblages (thermiques, mécanique, collage...)
- ☑ La chassimétrie (contrôle de soubassement, vérinage...)
- ☑ La géométrie des trains roulant (les angles...)
- ☑ Les circuits électriques (branchement de circuits simples...)
- ☑ Les vitrages (les différents verres, dépose-pose...)



C.A.P <u>Peintre en carrosserie</u> (en 1 an)

- Acquisition des techniques de base,
 - diplôme de niveau V

Les titulaires d'un diplôme en carrosserie réparateur, peuvent signer un contrat en un an (anciennement appelé connexe).

- ☑ Hygiène et sécurité (les produits dangereux...)
- $\ensuremath{\square}$ Le pistolet (fonctionnement, entretien...)
- $\ensuremath{\square}$ Les sous-couches (impression, apprêt garnissant...)
- ☑ Les abrasifs (les papiers de verre, granulométrie...)
- ☑ Regarnissage métallique et chimique (étamage, masticage...)
- ☑ La corrosion (étude du phénomène...)
- ☑ Le marouflage (principe de cachage...)
- ☑ La colorimétrie (les produits, mise en application...)



C.Q.P (Certificat de Qualification Professionnelle)

Carrossier-peintre (en 2 ans)

(Après l'obtention d'un CAP de carrossier réparateur au minimum ou après l'année de CAP connexe peinture)

- Maîtrise de toutes les techniques et gestion complète d'une intervention en autonomie total,
 - diplôme de niveau IV
- ✓ Les réseaux automobiles (les constructeurs distribution et après-vente...)
- ☑ Organisation du poste de travail (la terminologie, l'outil informatique...)
- ☑ La remise en forme (rédaction complète d'un certificat de contrôle...)
- ☑ La colorimétrie (les teintes, les produits, les techniques...)
- ☑ La chassimétrie (contrôle tridimensionnel, diagnostique...)
- ☑ La géométrie des trains roulants (constitution, mesures, réglages...)
- Électricité, électronique (les différents systèmes, diagnostique...)
- ☑ La gestion du temps (gérer, organiser, analyser...).



L'Apprentissage:

une formation alternée, rémunérée, qualifiante, diplômante, débouchant sur un emploi.

CFA LUCIEN RAVIT

5 rue de la Sablière

26250 LIVRON sur DROME

Site internet: www.cfa-lucien-ravit.com

TÉL: 04 75 61 69 55

E-mail: contact@cfaravit.fr