



# Technicien en carrosserie – réparateur

## Description de l'emploi

Les techniciens en carrosserie réparent les structures et les pièces de carrosserie endommagées de véhicules motorisés. Ce métier comporte des travaux techniques, mécaniques et créatifs visant à restaurer la sécurité et l'apparence de toutes sortes de véhicules.



- Programme de trois ans
- Formation technique à l'extérieur du territoire requise
- Industrie mécanique



CODE DE CLASSIFICATION NATIONALE DES PROFESSIONS (CNP) :  
7322/72411

## 84 243 \$

Salaire estimé du compagnon moyen

APPRENTISSAGE ET QUALIFICATION PROFESSIONNELLE  
DES MÉTIERS ET DES PROFESSIONS

Also available in English

## À quoi ressemble le quotidien des réparateurs de carrosserie?

Les réparateurs de carrosserie évaluent les dommages, réparent les structures à châssis ou monocoques, travaillent avec la tôle à carrosserie, réparent le plastique, et remplacent et alignent les composants.

Ils se fient à des tableaux de spécification précis et utilisent des systèmes de réparation sophistiqués pour restaurer les véhicules endommagés. Aujourd'hui, tous les véhicules de tourisme sont construits de façon à ce que chaque tôle de carrosserie contribue à la solidité intégrale du véhicule, pour maximiser la protection des passagers. Les dispositifs de sécurité, comme les coussins gonflables et les ceintures de sécurité, font partie intégrante du travail des réparateurs de carrosserie.

Les réparateurs sont responsables de la restauration de l'intégrité structurelle des véhicules endommagés lors de la réparation, notamment en retirant les composants brisés et en soudant des pièces de rechange en place. Un travail de précision est nécessaire pour remettre le véhicule en état et pour s'assurer que les composants de la suspension et de la direction sont bien alignés.

Ils doivent aussi retirer et installer des composants vissés, comme le capot, le couvercle de coffre, les ailes, les garnitures, les portes, le verre et les composants intérieurs. Ils veillent à l'exactitude des dimensions, des fonctionnalités du système et des fonctions de protection des passagers, et font des essais routiers pour vérifier la géométrie et la tenue de route.

Les formulations de couleur complexes créées par les fabricants automobiles demandent aux réparateurs de développer de grandes compétences en chimie des produits et en contre-typage des couleurs.

### Exigences d'admissibilité

Examen d'entrée – Obtenir une note de 70 % ou plus à l'examen 3

ou

Réussir les cours de niveau secondaire suivants

- Anglais 10-2 (note de passage) ou Alphabétisation 20 (65 % ou plus)
- Mathématiques 10C (note de passage) ou Mathématiques 10-3 (65 % ou plus)
- Sciences 10 (note de passage)

ou

Les cinq tests de la Batterie générale de tests d'aptitudes (BGTA) du Canada

### PROGRAMME D'APPRENTISSAGE DES ÉCOLES DU NORD (PADEN)

Il n'est pas nécessaire de remplir les exigences d'entrée avant de signer le contrat d'apprentissage. Toutefois, les apprentis du PADEN doivent respecter les exigences d'entrée ou avoir réussi l'examen d'admission aux métiers avant d'entreprendre la formation technique.

## Quelles sont les conditions de travail?

Les réparateurs de carrosserie travaillent habituellement 40 heures et cinq jours par semaine, et doivent parfois faire des heures supplémentaires. Ils travaillent à l'intérieur dans un environnement bruyant et parfois poussiéreux. La plupart des ateliers sont bien ventilés, mais les réparateurs sont quand même exposés à des poussières et à des vapeurs, ainsi qu'aux risques de blessure associés au métal coupant et aux outils électriques.

## Quelles compétences contribueront à mon succès dans ce métier?

- Force, endurance et utilisation de techniques adéquates pour soulever des pièces et des outils lourds
- Dextérité manuelle pour les réparations techniques
- Créativité, patience et souci du détail
- Bonne vision des couleurs
- Connaissance de l'évolution dans le domaine des plastiques, de l'électronique, des métaux, des finis et des dispositifs de sécurité
- Compétences en informatique
- Bonnes compétences en service à la clientèle
- Respect des habitudes sécuritaires de travail et des programmes de sécurité de l'industrie

## Quels sont les prérequis pour apprendre ce métier?

Les apprentis doivent réussir l'examen d'admission aux métiers de catégorie 3 avec une note de 70 % ou son équivalent (voir plus bas). Cette étape est préalable à la signature du contrat d'apprentissage et à la formation technique.

## Combien de temps faut-il pour apprendre le métier de réparateur de carrosserie?

L'apprentissage dure environ trois ans et se divise en trois périodes en milieu de travail et trois périodes de formation technique. Chaque période comprend 1 800 heures de formation, pour un total de 5 400 heures.

## Combien de temps dure la formation technique?

La formation technique pour ce programme dure un total de 600 heures et se fait généralement en Alberta.

| Période         | Formation technique <sup>1</sup> | Prérequis pour la formation technique | Heures <sup>2</sup> |
|-----------------|----------------------------------|---------------------------------------|---------------------|
| 1 <sup>re</sup> | 6 semaines<br>180 heures         | Examen d'admission et 900 heures      | 1800                |
| 2 <sup>e</sup>  | 7 semaines<br>210 heures         | 1 <sup>re</sup> période réussie       | 3600                |
| 3 <sup>e</sup>  | 7 semaines<br>210 heures         | 2 <sup>e</sup> période réussie        | 5400                |

<sup>1</sup> Durée de la formation en classe

<sup>2</sup> Temps minimal requis (comprend la formation technique)

Pour en savoir plus :

[www.gov.nt.ca/apprentissage](http://www.gov.nt.ca/apprentissage)