

TROUSSE DE PRÉPARATION

CARROSSERIE AUTOMOBILE AVANCÉ

24
25



VERSION 06-2024

examen de qualification

POURQUOI LA QUALIFICATION?

L'examen de qualification professionnelle est un outil d'évaluation qui vise à certifier que tes connaissances et tes savoir-faire respectent les normes qualifiant un **carrossier avancé**.

L'examen est identique à travers tout le Québec.

→ Pour le carrossier

c'est la reconnaissance de ses compétences et l'amélioration de ses conditions de travail.

→ Pour l'employeur

c'est l'attestation de la qualification de son personnel.

→ Pour le public

c'est un gage de confiance et de sécurité.



PARCOURS SUGGÉRÉ VERS LA QUALIFICATION



Formation avancée



Lien : www.cpcpa.ca/qualification-et-formation/formations

Description : Des formations sont disponibles selon les compétences à travailler. Avec l'aide du conseiller formation au CPA de votre région, il est possible de monter un plan de formation adapté aux besoins de chaque candidat.



Examen de qualification

Examen : Carrosserie automobile avancé

Lieu : CPA de votre région

Carte : Avancé (Classe B, Classe B/A, classe A, *selon la région*)

Description : L'examen de qualification comprend un seul **volet pratique**.

Préalable : Compagnon (Classe C)



EXAMEN : VOILET PRATIQUE



CPA de votre région



180 minutes

Nombre de questions : 72 (3 modules)

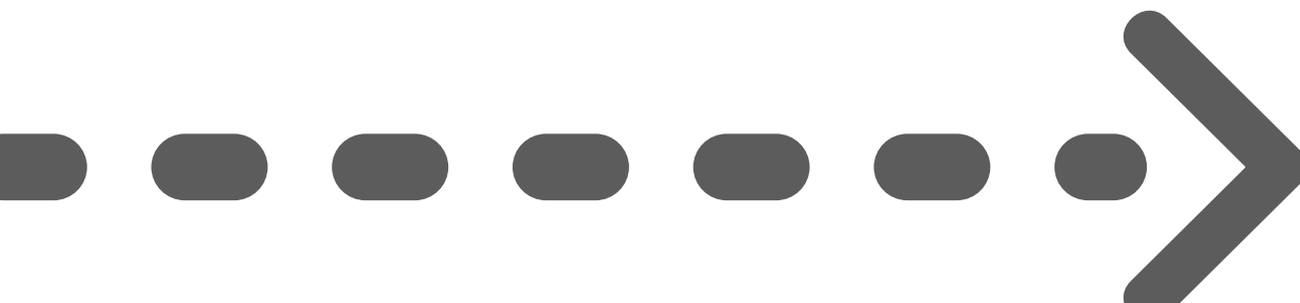
Note de passage / Réussite :

70 % (global) + 60% par module → carte B

75 % (global) + 65% par module → carte A/B
(selon la région)

80 % (global) + 70% par module → carte A

Délai pour le droit de reprise : 3 mois





Déroulement

- Le surveillant rappellera les règles du déroulement de l'examen.
- L'examineur lira chacune des question deux fois, puis vous pourrez effectuez les tâches techniques ou répondre selon la question.
- Assurez-vous de bien effectuer chacune des étapes nécessaires à l'exécution des tâches qui vous sont demandées, de façon sécuritaire.
- Chaussures de sécurité et lunettes de sécurité sont exigées.
- Il est possible d'apporter son propre multimètre (avec mention "automotive").
- Cellulaire, briquet et autres appareils informatiques doivent être remis au surveillant à l'arrivée.



LES COMPÉTENCES



Cadres et composants structuraux

*Connaître et
reconnaître les rôles et
fonctions*

*Comprendre les
fonctionnements*

*Diagnostiquer et
comprendre des
problématiques*

Faire la préparation en vue
de la réparation et du
remplacement des
composants structuraux



Réparer, enlever et installer
les composants structuraux





LES COMPÉTENCES



Compétences professionnelles

	Connaître et reconnaître les rôles et fonctions	Comprendre les fonctionnements	Diagnostiquer et comprendre des problématiques
Sécurité	<input checked="" type="checkbox"/>		
Utiliser et entretenir les outils et l'équipement	<input checked="" type="checkbox"/>		
Utiliser et entretenir l'équipement de soudage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Organiser le travail et utiliser les documents	<input checked="" type="checkbox"/>		
Appliquer la protection contre la corrosion et les matériaux insonorisants	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

LES FORMATIONS

Développé par le CFCFA,
les CFA et nos partenaires



Carrosserie
Soudage de l'aluminium



Durée de la formation

Présentiel **14 h**

Soudage à l'aluminium



Descriptif

Cette formation a été mise à jour en tenant compte de la réalité du travail des carrossiers sur toutes les pièces conçues en aluminium, qu'on retrouve sur les véhicules d'aujourd'hui. À la fin de ce cours, le participant sera en mesure de maîtriser le soudage des pièces en aluminium, tout en appliquant les mesures de sécurité recommandées.

Objectifs du cours

- Être en mesure d'appliquer les règles de sécurité relatives au soudage.
- Être en mesure d'effectuer le montage d'une soudeuse de façon adéquate.
- Identifier les divers procédés de soudage.
- Être en mesure d'effectuer la bonne technique de soudage.

LES FORMATIONS

Développé par le CFCFA,
les CFA et nos partenaires



Carrosserie
Soudage de l'aluminium



Avec la contribution financière de :



Durée de la formation

Présentiel **14 h**

Sectionnement et raccordement



Descriptif

Cette formation a été mise à jour en tenant compte de la réalité du travail des carrossiers sur les différentes structures, qu'on retrouve sur les véhicules d'aujourd'hui.

À la fin de ce cours, le participant sera en mesure de maîtriser le sectionnement et le raccordement de composants, tout en appliquant les mesures de sécurité recommandées.

Objectifs du cours

- Effectuer les techniques de sectionnement recommandé.
- Être en mesure d'appliquer les règles de sécurité relatives au système de retenue supplémentaire (SRS).
- Effectuer les bonnes techniques de raccordement selon la méthode recommandée.
- Connaître les traitements nécessaires avant le raccordement.
- Être en mesure d'effectuer l'ajustement des pièces de remplacement.
- Identifier les divers procédés de soudage.

CARROSSERIE AUTOMOBILE AVANCÉ