

Renseignements personnels (en caractères d'imprimerie)

Prénom officiel	Initiale du second prénom	Nom de famille officiel	Date de naissance (aa/mm/jj)
Adresse	Ville	Code postal	
Téléphone (domicile ou cellulaire)	Téléphone (travail)	Adresse courriel	N° de télécopieur

Critères d'admissibilité

Pour être admissible à l'examen d'obtention du certificat en vue de la reconnaissance professionnelle, ou pour présenter une demande en vue d'agir à titre de formateur désigné et d'avoir le droit d'inscrire des apprentis, vous devez avoir exercé ce métier pendant au moins six ans et accumulé 10,800 heures de travail, et vous devez posséder de l'expérience dans 70 % des tâches du métier. REMARQUE : Ce métier nécessite un examen pratique. Toutefois, si vous êtes titulaire d'un permis de soudeur (F3 ou F4, sans limite de pression) vous n'avez pas à passer.

l'examen pratique.

- Obtenir la reconnaissance professionnelle (personne qui a de l'expérience dans un métier et qui fait l'objet d'une évaluation en vue de l'examen d'obtention du certificat d'exercice du métier)
- Agir à titre de formateur désigné (personne qui a de l'expérience dans un métier et qui fait l'objet d'une évaluation en vue de l'inscription des apprentis)

***Nous encourageons les formateurs désignés qui désirent obtenir un certificat professionnel à présenter une demande d'admission à l'examen dans le cadre du processus de reconnaissance professionnelle. Le règlement peut être consulté à <http://www.gov.mb.ca/wdis/apprenticeship/generalinfo/forms.html> (en anglais seulement).**

Instructions

Vous allez maintenant remplir la Description de l'expérience de travail qui se base sur les sous-tâches décrites dans l'analyse nationale de profession consacrée à votre métier. L'analyse nationale contient des renseignements détaillés qui vous aideront à remplir votre Description de l'expérience de travail et c'est la meilleure source dont vous disposez pour déterminer d'éventuelles lacunes dans votre formation.

Si vous avez eu de la difficulté à comprendre la ventilation détaillée des sous-tâches, visitez le site Web du Sceau Rouge: www.red-seal.ca. Dans le menu déroulant Centre des ressources, sélectionnez Analyses nationales de professions, puis cliquez sur Consultez l'ANP d'un métier. Sélectionnez votre métier dans la liste, puis cliquez sur le fichier PDF. S'il y a plus d'une ANP pour votre métier, choisissez celle sur laquelle est fondée l'examen et téléchargez cette version.

Évaluez votre expérience pour chaque sous-tâche en vous basant sur l'échelle ci-dessous. Le nombre de questions qui se trouvent dans les sections de l'examen d'obtention du certificat est indiqué à côté du titre de chaque domaine général de compétences (ou bloc). La manière dont vous vous évaluez est une étape importante dans la préparation à l'examen d'obtention du certificat.

Je n'ai aucune expérience dans l'exécution de cette sous-tâche – Encerclez le n° 0.

J'ai un petit peu d'expérience dans l'exécution de cette sous-tâche – Encerclez le n° 1.

J'ai une certaine expérience dans l'exécution de cette sous-tâche, avec de l'aide. – Encerclez le n° 2.

J'ai une certaine expérience dans l'exécution de cette sous-tâche, sans aide. – Encerclez le n° 3.

J'ai très souvent exécuté cette sous-tâche – Encerclez le n° 4.

J'ai une très vaste expérience dans l'exécution de cette sous-tâche – Encerclez le n° 5.

Veillez signer et dater la Description de l'expérience de travail dûment remplie, puis l'envoyer à Apprentissage Manitoba accompagnée de la formule de demande appropriée et des documents connexes requis. Conservez une copie de la Description de l'expérience de travail pour vos dossiers.

Rev. 08/16

Brandon
340-9th St.
R7A 6C2
204-726-6365
Fax 204-726-6912

Thompson
118-3 Station Rd.
R8N 0N3
204-677-6346
Fax 204-677-6689

Winnipeg
100 -111 Lombard Ave.
R3B 0T4
204-945-3337
Fax 204-948-2346

Bloc A COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES COMMUNES (8 Questions)

Tâche	Sous-tâche	Évaluation
1. Effectuer les fonctions liées à la sécurité.	1.01 Faire l'entretien des outils à main, des outils mécaniques et des appareils de mesure, d'essai et de diagnostic.	0 1 2 3 4 5
	1.02 Utiliser l'équipement de protection individuelle (EPI) et l'équipement de sécurité..	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
2. Utiliser les outils et l'équipement et en faire l'entretien.	2.01 Uses documentation and reference materials.	0 1 2 3 4 5
	2.02 Faire l'entretien de l'équipement d'atelier.	0 1 2 3 4 5
	2.03 Utiliser l'équipement de soudage et l'équipement de coupage.	0 1 2 3 4 5
	2.04 Utiliser l'équipement de levage.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
3. Accomplir les tâches routinières du métier.	3.01 Utiliser les documents et les ouvrages de référence.	0 1 2 3 4 5
	3.02 Faire l'entretien des fluides, des lubrifiants et des liquides de refroidissement.	0 1 2 3 4 5
	3.03 Faire la maintenance des tuyaux flexibles, des tubes et des raccords.	0 1 2 3 4 5
	3.04 Faire la maintenance des filtres.	0 1 2 3 4 5
	3.05 Faire la maintenance des paliers, des bagues et des joints d'étanchéité.	0 1 2 3 4 5
	3.06 Utiliser les dispositifs de fixation et d'étanchéité, les adhésifs et les joints statiques.	0 1 2 3 4 5

Bloc B MOTEURS ET SYSTÈMES CONNEXES (24 Questions)

Task	Sub-Tasks	Rating
4. Réparer les moteurs standards, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	4.01 Faire la maintenance des moteurs standards.	0 1 2 3 4 5
	4.02 Diagnostiquer les problèmes des moteurs standards.	0 1 2 3 4 5
	4.03 Réparer les moteurs standards.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
5. Réparer les systèmes de lubrification, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	5.01 Faire la maintenance des systèmes de lubrification.	0 1 2 3 4 5
	5.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes de lubrification.	0 1 2 3 4 5
	5.03 Réparer les systèmes de lubrification.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
6. Réparer les systèmes d'admission et d'échappement, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	6.01 Faire la maintenance des systèmes d'admission et d'échappement.	0 1 2 3 4 5
	6.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes d'admission et d'échappement.	0 1 2 3 4 5
	6.03 Réparer les systèmes d'admission et d'échappement.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
7. Réparer les systèmes de gestion du moteur, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	7.01 Faire la maintenance des systèmes de gestion du moteur.	0 1 2 3 4 5
	7.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes de gestion du moteur.	0 1 2 3 4 5
	7.03 Réparer les systèmes de gestion du moteur.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
8. Réparer les systèmes d'alimentation en carburant, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	8.01 Faire la maintenance des systèmes d'alimentation en carburant.	0 1 2 3 4 5
	8.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes d'alimentation en carburant.	0 1 2 3 4 5
	8.03 Réparer les systèmes d'alimentation en carburant.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
9. Réparer les systèmes antipollution des moteurs diesel, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	9.01 Faire la maintenance des systèmes antipollution des moteurs diesel.	0 1 2 3 4 5
	9.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes antipollution des moteurs diesel.	0 1 2 3 4 5
	9.03 Réparer les systèmes antipollution des moteurs diesel.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
10. Réparer les ralentisseurs pour moteurs, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	10.01 Réparer les ralentisseurs pour moteurs et en faire la maintenance.	0 1 2 3 4 5
	10.02 Diagnostiquer les problèmes des ralentisseurs pour moteurs.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
11. Réparer les systèmes de refroidissement, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	11.01 Faire la maintenance des systèmes de refroidissement.	0 1 2 3 4 5
	11.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes de refroidissement.	0 1 2 3 4 5
	11.03 Réparer les systèmes de refroidissement.	0 1 2 3 4 5

Bloc C SYSTÈMES PNEUMATIQUES ET FREINS (23 Questions)

Task	Sub-Tasks	Rating
12. Réparer les systèmes pneumatiques, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	12.01 Faire la maintenance des systèmes pneumatiques.	0 1 2 3 4 5
	12.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes pneumatiques.	0 1 2 3 4 5
	12.03 Réparer les systèmes pneumatiques.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
13. Réparer les systèmes de freinage, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	13.01 Faire la maintenance des systèmes de freinage.	0 1 2 3 4 5
	13.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes de freinage.	0 1 2 3 4 5
	13.03 Réparer les systèmes de freinage.	0 1 2 3 4 5

Bloc D SYSTÈMES ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES (25 Questions)

Task	Sub-Tasks	Rating
14. Réparer les batteries, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	14.01 Réparer les batteries et en faire la maintenance.	0 1 2 3 4 5
	14.02 Diagnostiquer les problèmes des batteries.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
15. Réparer les systèmes de charge, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	15.01 Faire la maintenance des systèmes de charge.	0 1 2 3 4 5
	15.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes de charge.	0 1 2 3 4 5
	15.03 Réparer les systèmes de charge.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
16. Réparer les systèmes à allumage par étincelle, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	16.01 Réparer les systèmes à allumage par étincelle et en faire la maintenance.	0 1 2 3 4 5
	16.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes à allumage par étincelle.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
17. Réparer les systèmes de démarrage, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	17.01 Réparer les systèmes de démarrage et en faire la maintenance.	0 1 2 3 4 5
	17.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes de démarrage.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
18. Réparer les accessoires et les composants électriques, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	18.01 Réparer les accessoires et les composants électriques, et en faire la maintenance.	0 1 2 3 4 5
	18.02 Diagnostiquer les problèmes des accessoires et des composants électriques.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
19. Réparer les systèmes de gestion du véhicule et les composants électroniques, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	19.01 Faire la maintenance des systèmes de gestion du véhicule et des composants électroniques.	0 1 2 3 4 5
	19.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes de gestion du véhicule et des composants électroniques.	0 1 2 3 4 5
	19.03 Réparer les systèmes de gestion du véhicule et les composants électroniques.	0 1 2 3 4 5

Bloc E TRANSMISSIONS (19 Questions)

Task	Sub-Tasks	Rating
20. Réparer les embrayages, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	20.01 Faire la maintenance des embrayages.	0 1 2 3 4 5
	20.02 Diagnostiquer les problèmes des embrayages.	0 1 2 3 4 5
	20.03 Réparer les embrayages.	

Task	Sub-Tasks	Rating
21. Réparer les transmissions manuelles et les boîtes de transfert,	21.01 Faire la maintenance des transmissions manuelles et des boîtes de transfert.	0 1 2 3 4 5
	21.02 Diagnostiquer les problèmes des transmissions manuelles et des boîtes de transfert.	0 1 2 3 4 5
	21.03 Réparer les transmissions manuelles et les boîtes de transfert.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
22. Réparer les transmissions automatiques, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	22.01 Faire la maintenance des transmissions automatiques.	0 1 2 3 4 5
	22.02 Diagnostiquer les problèmes des transmissions automatiques.	0 1 2 3 4 5
	22.03 Réparer les transmissions automatiques.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
23. Réparer les transmissions manuelles automatisées, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	23.01 Faire la maintenance des transmissions manuelles automatisées.	0 1 2 3 4 5
	23.02 Diagnostiquer les problèmes des transmissions manuelles automatisées.	0 1 2 3 4 5
	23.03 Réparer les transmissions manuelles automatisées.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
24. Réparer les organes de l'arbre de transmission, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	24.01 Faire la maintenance des organes de l'arbre de transmission.	0 1 2 3 4 5
	24.02 Diagnostiquer les problèmes des organes de l'arbre de transmission.	0 1 2 3 4 5
	24.03 Réparer les organes de l'arbre de transmission.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
25. Réparer les différentiels, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	25.01 Faire la maintenance des différentiels.	0 1 2 3 4 5
	25.02 Diagnostiquer les problèmes des différentiels.	0 1 2 3 4 5
	25.03 Réparer les différentiels.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
26. Réparer les ralentisseurs de la transmission, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	26.01 Faire la maintenance des ralentisseurs de la transmission.	0 1 2 3 4 5
	26.02 Diagnostiquer les problèmes des ralentisseurs de la transmission.	0 1 2 3 4 5
	26.03 Réparer les ralentisseurs de la transmission.	0 1 2 3 4 5

Bloc F DIRECTIONS, CHÂSSIS ET CADRES, SUSPENSIONS, ROUES, MOYEURS ET PNEUS (21 Questions)

Task	Sub-Tasks	Rating
27. Réparer les directions, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	27.01 Faire la maintenance des directions.	0 1 2 3 4 5
	27.02 Diagnostiquer les problèmes des directions.	0 1 2 3 4 5
	27.03 Réparer les directions.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
28. Réparer les transmissions manuelles automatisées, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	28.01 Faire la maintenance des châssis et des cadres.	0 1 2 3 4 5
	28.02 Diagnostiquer les problèmes des châssis et des cadres.	0 1 2 3 4 5
	28.03 Réparer les châssis et les cadres.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
29. Réparer les suspensions, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	29.01 Faire la maintenance des suspensions.	0 1 2 3 4 5
	29.02 Diagnostiquer les problèmes des suspensions.	0 1 2 3 4 5
	29.03 Réparer les suspensions.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
30. Réparer les attelages et les accouplements, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	30.01 Faire la maintenance des attelages et des accouplements.	0 1 2 3 4 5
	30.02 Diagnostiquer les problèmes des attelages et des accouplements.	0 1 2 3 4 5
	30.03 Réparer les attelages et les accouplements.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
31. Réparer les pneus, les roues et les moyeux, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	31.01 Faire la maintenance des pneus, des roues et des moyeux.	0 1 2 3 4 5
	31.02 Diagnostiquer les problèmes des pneus, des roues et des moyeux.	0 1 2 3 4 5
	31.03 Réparer les pneus, les roues et les moyeux.	0 1 2 3 4 5

Bloc G CABINES (8 Questions)

Task	Sub-Tasks	Rating
32. Réparer les composants internes des cabines, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	32.01 Faire la maintenance des composants internes des cabines.	0 1 2 3 4 5
	32.02 Diagnostiquer les problèmes des composants internes des cabines.	0 1 2 3 4 5
	32.03 Réparer les composants internes des cabines.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
33. Réparer les composants externes des cabines, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	33.01 Faire la maintenance des composants externes des cabines.	0 1 2 3 4 5
	33.02 Diagnostiquer les problèmes des composants externes des cabines.	0 1 2 3 4 5
	32.03 Réparer les composants externes des cabines.	0 1 2 3 4 5

Bloc H SEMI-REMORQUES (6 Questions)

Task	Sub-Tasks	Rating
34. Réparer les accessoires et les composants des semi-remorques, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	34.01 Faire la maintenance des accessoires et des composants des semi-remorques.	0 1 2 3 4 5
	34.02 Diagnostiquer les problèmes des accessoires et des composants des semi-remorques.	0 1 2 3 4 5
	34.03 Réparer les accessoires et les composants des semi-remorques.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
35. Réparer les systèmes de chauffage et de réfrigération, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	35.01 Faire la maintenance des systèmes de chauffage et de réfrigération.	0 1 2 3 4 5

	35.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes de chauffage et de réfrigération.	0 1 2 3 4 5
	35.03 Réparer les systèmes de chauffage et de réfrigération.	0 1 2 3 4 5

Bloc I CONTRÔLE DE L'AIR AMBIANT (8 Questions)

Task	Sub-Tasks	Rating
36. Réparer les systèmes de chauffage et de ventilation, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	36.01 Faire la maintenance des systèmes de chauffage et de ventilation.	0 1 2 3 4 5
	36.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes de chauffage et de ventilation.	0 1 2 3 4 5
	36.03 Réparer les systèmes de chauffage et de ventilation.	0 1 2 3 4 5

Task	Sub-Tasks	Rating
37. Réparer les systèmes de climatisation, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	37.01 Faire la maintenance des systèmes de climatisation.	0 1 2 3 4 5
	37.02 Diagnostiquer les problèmes des systèmes de climatisation.	0 1 2 3 4 5
	37.03 Réparer les systèmes de climatisation.	0 1 2 3 4 5

Bloc J SYSTÈMES HYDRAULIQUES (8 Questions)

Task	Sub-Tasks	Rating
38. Réparer les composants hydrauliques, en faire la maintenance et en diagnostiquer les problèmes.	38.01 Faire la maintenance des composants hydrauliques.	0 1 2 3 4 5
	38.02 Diagnostiquer les problèmes des composants hydrauliques.	0 1 2 3 4 5
	38.03 Réparer les composants hydrauliques.	0 1 2 3 4 5

Name (please print) _____

Signature _____ Date: _____

Apprenticeship Manitoba
100 -111 Lombard Ave.
Winnipeg, MB, R3B 0T4

(204) 945-3337 (Phone) 1-877-978-7233 (Toll Free in Manitoba) (204) 948-2346 (Fax)