

5154 Mécanique de véhicules  
légers

Fiches descriptives

Reconnaissance des acquis  
et des compétences

### 341211 – Module 1

#### Métier et formation

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Connaître la réalité du métier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Comprendre le programme de formation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Évaluer et confirmer son orientation professionnelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341221 – Module 2

#### Santé et sécurité au travail

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Expliquer les principes de base de la <i>Loi sur la santé et la sécurité au travail</i> .	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Expliquer différents moyens de prévention des accidents de travail et des maladies professionnelles.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Expliquer les principes généraux liés à la santé et à la sécurité dans l'aménagement de l'atelier.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Expliquer les moyens de prévention en fonction des principaux produits chimiques utilisés dans le métier.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Associer des mesures préventives à l'exécution d'opérations particulières au métier.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Déterminer les moyens d'action en situation d'accident ou d'urgence.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341225 – Module 3

#### Travail général d'atelier

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Utiliser les outils manuels au cours du démontage et du remontage d'un ensemble mécanique simple.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Mesurer des composants à l'aide d'instruments :			
a) selon le système international;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) selon le système impérial.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Installer des organes d'assemblage.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Effectuer des opérations d'usinage au banc et sur des appareils d'usinage.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Utiliser les appareils de l'atelier.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341244 – Module 4

#### Soudage et oxycoupage

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Évaluer la nature du travail à effectuer.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Préparer le travail à effectuer :			
a) monter le poste;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) préparer les pièces.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Chauffer des pièces.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Oxycouper les métaux :			
a) acier mince;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) acier épais.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341244 – Module 4 (suite)

#### Soudage et oxycoupage

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
E) Effectuer des soudures dans les positions à plat et verticale : a) à l'étain; b) oxyacétylénique : autogène et hétérogène; c) à l'arc électrique.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
F) Démontez le poste : a) remiser le matériel; b) nettoyer les outils.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

### 341252 – Module 5

#### Croquis et lecture de plans

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Tracer des croquis de pièces mécaniques en projection orthogonale, isométrique et oblique.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Coter et annoter des croquis.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Repérer et décoder des données sur les plans et dans les manuels du fabricant.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341267 – Module 6

#### Transmission de puissance

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Remplacer des arbres, des accouplements et des embrayages.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Entretenir les composants d'une transmission de puissance par poulies et courroies.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Entretenir les composants d'une transmission de puissance par roues dentées et chaînes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Démontet et remonter des boîtiers d'engrenages tels ceux qui sont utilisés dans l'équipement de jardin.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Effectuer la dépose et la pose de coussinets et de roulements.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Remplacer des dispositifs d'étanchéité.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341276 – Module 7

#### Entretien périodique

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Rechercher et exploiter l'information technique.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Effectuer le service de lubrification des véhicules légers.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Effectuer les vérifications préventives sur les véhicules légers.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Entretenir les systèmes de refroidissement et d'échappement.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Réparer les roues et les pneus des véhicules légers.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Effectuer l'entretien des démarreurs manuels à rappel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Effectuer le remisage et la mise en service des véhicules légers.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341288 – Module 8

#### Réparation des moteurs à deux et à quatre courses

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement des moteurs à deux et à quatre courses, à essence et diesel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Effectuer la dépose des systèmes annexes et démonter le moteur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Nettoyer et vérifier les composants.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Évaluer le travail à effectuer et le coût de la réparation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Réparer le bloc-cylindres et ses composants.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Remplacer ou usiner des composants du mécanisme des soupapes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Remonter et régler les composants du moteur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341295 – Module 9

#### Systemes d'alimentation

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes d'alimentation :			
a) du moteur à essence;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) du moteur diesel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Effectuer la dépose :			
a) de la pompe à essence;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) du carburateur;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) des injecteurs diesel;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) de la pompe à injection.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 341295 – Module 9 (suite)

### Systèmes d'alimentation

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
C) Démontez :			
a) la pompe à essence;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) le carburateur;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) les injecteurs diesel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Nettoyer, vérifier et remplacer les composants :			
a) de la pompe à essence;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) du carburateur;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) de l'injecteur diesel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Remonter et régler les composants :			
a) de la pompe à essence;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) du carburateur;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) de l'injecteur diesel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Effectuer la pose :			
a) De la pompe à essence;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) Du carburateur;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) De la pompe à injection diesel;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) Des injecteurs diesel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Effectuer les réglages de marche :			
a) du carburateur;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) du régulateur de vitesse;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) de la pompe à injection diesel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H) Faire un essai consécutif à l'intervention pratiquée :			
a) sur la pompe à essence;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) sur le carburateur;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) sur le système d'injection diesel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**341308 – Module 10**

**Électricité et électronique**

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Expliquer la nature et les propriétés de l'électricité.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Tracer, monter et calculer des circuits en série, en parallèle et mixtes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Utiliser des appareils de mesure :			
a) le voltmètre;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) l'ampèremètre;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) l'ohmmètre;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) le multimètre.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Interpréter des plans électriques de véhicules légers.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Vérifier les circuits d'éclairage alimentés :			
a) Par batterie d'accumulateurs;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) Par magnéto-alternateur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Expliquer les phénomènes liés au magnétisme, à l'électromagnétisme et à l'induction électromagnétique.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Utiliser et vérifier des semi-conducteurs et autres composants de circuits électroniques.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



### 341314 – Module 11

#### Systemes d'allumage

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes des systèmes d'allumage.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Remplacer des composants défectueux.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Régler le point d'allumage.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Faire l'essai et l'évaluation du rendement du système d'allumage, à la suite de l'intervention pratiquée.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341326 – Module 12

#### Systemes de démarrage et de charge

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement :			
a) des batteries d'accumulateurs;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) des systèmes de démarrage;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) des systèmes de charge;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) des génératrices.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Effectuer la dépose :			
a) de la batterie d'accumulateurs;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) du démarreur;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) de l'alternateur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Entretenir les batteries d'accumulateurs.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Réparer le démarreur, l'alternateur et la génératrice.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Effectuer la pose :			
a) de la batterie d'accumulateurs;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) du démarreur;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) de l'alternateur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341326 – Module 12 (suite)

#### Systèmes de démarrage et de charge

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
F) Régler des composants : a) du système de démarrage; b) du système de charge; c) de la génératrice.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
G) Faire un essai des systèmes de démarrage, de charge et de la génératrice, à la suite de l'intervention pratiquée.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341334 – Module 13

#### Hydraulique de base

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Expliquer le rôle et les caractéristiques des composants de circuits hydrauliques simples.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Interpréter un plan symbolique de circuit hydraulique simple.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Calculer les paramètres d'un circuit.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Tracer des circuits hydrauliques simples.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Brancher des circuits hydrauliques simples.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341344 – Module 14

#### Réparation des tondeuses à gazon

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement des tondeuses à gazon.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Évaluer le travail à effectuer et le coût de la réparation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Effectuer la dépose des éléments et le démontage des composants de la tondeuse.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Nettoyer et vérifier les composants.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Réparer, ajuster ou changer les composants défectueux.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Remonter, régler les composants et poser les éléments.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Faire l'essai consécutif à l'intervention pratiquée et effectuer les réglages permettant d'obtenir le rendement optimal des tondeuses à gazon.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341355 – Module 15

#### Réparation des souffleuses à neige

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement :			
a) des souffleuses à neige;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) des motoculteur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Évaluer le travail à effectuer et le coût de la réparation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Effectuer la dépose des éléments et le démontage des composants :			
a) de la souffleuse à neige;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) du motoculteur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Nettoyer et vérifier les composants.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341355 – Module 15 (suite)

#### Réparation des souffleuses à neige

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
E) Réparer, ajuster ou changer les composants défectueux.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Remonter, régler les composants et poser les éléments : a) de la souffleuse à neige; b) du motoculteur.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
G) Faire l'essai consécutif à l'intervention pratiquée et effectuer les réglages permettant d'obtenir le rendement optimal des souffleuses à neige et des motoculteurs.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H) Rédiger un rapport de garantie.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341365 – Module 16

#### Réparation des tronçonneuses

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement : a) des tronçonneuses; b) des débroussailleuses.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
B) Évaluer le travail à effectuer et le coût de la réparation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Effectuer la dépose des éléments et le démontage des composants : a) de la tronçonneuse; b) de la débroussailleuse.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
D) Nettoyer et vérifier les composants du moteur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Réparer, ajuster ou changer les composants défectueux du moteur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341365 – Module 16 (suite)

#### Réparation des tronçonneuses

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
F) Nettoyer, vérifier, réparer ou changer les composants défectueux des éléments de coupe et de leur système d'entraînement.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Affûter les éléments de coupe des tronçonneuses.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341377 – Module 17

#### Réparation des tracteurs à jardin

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement des tracteurs à jardin et de leurs accessoires.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Évaluer le travail à effectuer et le coût de la réparation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Effectuer la dépose des éléments et le démontage des composants du tracteur à jardin et de ses accessoires.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Nettoyer et vérifier les composants.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Réparer, ajuster ou changer les composants défectueux.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Remonter, régler les composants et poser les éléments sur le tracteur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Faire l'essai consécutif à l'intervention pratiquée et effectuer les réglages permettant d'obtenir le rendement optimal des tracteurs à jardin et de leurs accessoires.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341386 – Module 18

#### Réparation des moteurs hors-bord

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement des moteurs hors-bord.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Évaluer le travail à effectuer et le coût de la réparation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Effectuer la dépose des éléments et le démontage des composants du moteur hors-bord.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Nettoyer et vérifier les composants.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Réparer, ajuster ou changer les composants défectueux.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Remonter, régler les composants et poser les éléments.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Faire l'essai consécutif à l'intervention pratiquée et effectuer les réglages permettant d'obtenir le rendement optimal des moteurs hors-bord avec leur hélice.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H) Rédiger un rapport sur le travail effectué.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341394 – Module 19

#### Réparation des motoneiges (moteurs)

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement des moteurs de motoneiges et de leurs systèmes annexes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Évaluer le travail à effectuer et le coût de la réparation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Effectuer la dépose des systèmes annexes et démonter le moteur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Nettoyer et vérifier les composants.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**341394 – Module 19 (suite)**

**Réparation des motoneiges (moteurs)**

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
E) Réparer, ajuster les composants du moteur et des systèmes annexes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Remonter, régler les composants du moteur et des systèmes annexes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Faire l'essai consécutif à l'intervention pratiquée et effectuer les réglages permettant d'obtenir le rendement optimal des moteurs de motoneiges.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**341405 – Module 20**

**Réparation des motoneiges (châssis)**

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement des éléments du châssis des motoneiges.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Évaluer le travail à effectuer et le coût de la réparation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Effectuer la dépose des éléments et le démontage des composants du châssis.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Nettoyer et vérifier les composants.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Réparer, ajuster ou changer les composants défectueux.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Remonter, régler les composants et poser les éléments du châssis.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Faire l'essai consécutif à l'intervention pratiquée et effectuer les réglages permettant d'obtenir le rendement optimal des éléments du châssis des motoneiges.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341415 – Module 21

#### Réparation des véhicules tout terrain (moteurs)

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement des moteurs et des boîtes de vitesse des véhicules tout terrain.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Évaluer le travail à effectuer et le coût de la réparation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Effectuer la dépose des systèmes annexes et le démontage des composants du moteur, de la boîte de vitesse et de l'embrayage.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Nettoyer et vérifier les composants.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Réparer, ajuster ou changer les composants défectueux.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Remonter, régler les composants du moteur, de la boîte de vitesses, de l'embrayage et poser les systèmes annexes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Faire l'essai consécutif à l'intervention pratiquée et effectuer les réglages permettant d'obtenir le rendement optimal des moteurs et des boîtes de vitesses des véhicules tout terrain.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341426 – Module 22

#### Réparation des véhicules tout terrain (châssis)

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Diagnostiquer les problèmes de fonctionnement des éléments du châssis des véhicules tout terrain.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Évaluer le travail à effectuer et le coût de la réparation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Effectuer la dépose des éléments et le démontage des composants du châssis.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Nettoyer et vérifier les composants.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Réparer, ajuster ou changer les composants défectueux.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



### 341426 – Module 22 (suite)

#### Réparation des véhicules tout terrain (châssis)

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
F) Remonter, régler les composants et poser les éléments du châssis.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Faire l'essai consécutif à l'intervention pratiquée et effectuer les réglages permettant d'obtenir le rendement optimal des éléments du châssis des véhicules tout terrain.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H) Rédiger un rapport sur le travail effectué.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### 341436 – Module 23

#### Entretien des motocyclettes

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Effectuer le service de lubrification des motocyclettes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Entretenir les systèmes de refroidissement et d'échappement des motocyclettes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Réparer les roues et les pneus des motocyclettes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Entretenir les composants de la suspension, de la direction et de la transmission finale des motocyclettes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Entretenir les systèmes de freinage et d'embrayage des motocyclettes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**341446 – Module 24**

**Intégration au milieu de travail**

	Je sais	Je ne sais pas	Incapable de répondre
A) Appliquer une démarche de recherche de stage.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Accomplir des activités professionnelles en milieu de travail.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Prendre conscience des changements de perception qu'entraîne un séjour en milieu de travail, à différents points de vue : contexte de travail, pratiques professionnelles, aptitudes, goûts et intérêts, formation reçue.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>