

# I·F·P 400-06

## Échange de bouteilles de carburation au propane



### Aperçu du cours

Ce cours a été conçu pour les personnes qui souhaitent utiliser des véhicules hors route au propane, comme des chariots élévateurs ou des surfaceuses (*zamboni*) et qui doivent avoir des instructions sur la façon de changer de bouteille de propane en toute sécurité. L'étudiant peut suivre un cours de formation donné par un instructeur ou, en suivant les directives d'un formateur agréé de l'I·F·P, étudier le manuel de cours et participer à une séance d'étude spécialisée et à une démonstration des procédures appropriées données par un formateur agréé de l'I·F·P. Dans les deux cas, il faut satisfaire aux exigences d'agrément données ci-dessous afin de réussir le cours ce cours.

### Principaux objectifs d'apprentissage

L'étudiant fera l'acquisition de connaissances dans ces domaines clés :

- **Connaissance du produit**  
Inclut de l'instruction sur les propriétés et les caractéristiques du propane, des conseils sur les mesures de prévention et les premiers soins propres au propane, les sources d'allumage et les essais de fuites, ainsi que l'état de préparation en cas d'urgence.
- **Entreposage des bouteilles de carburation sur le site**  
Les étudiants apprendront les procédures appropriées d'entreposage des bouteilles de propane et les affiches requises sur le site d'entreposage.
- **Composants des bouteilles de carburation**  
Inclut de l'instruction sur les spécifications et le marquage des bouteilles, les robinets et les jauges, de même que les tuyaux et les raccords.
- **Changement de bouteille de carburation**  
Donne les instructions étape par étape sur la façon d'enlever la bouteille du véhicule, de faire une inspection visuelle avant l'installation de la nouvelle bouteille, ainsi que sur l'installation de la bouteille sur le véhicule et son raccordement.



## Références en matière de réglementation

---

Ce cours a été conçu en vue de satisfaire aux exigences du Règlement sur la santé et la sécurité au travail relativement à la formation propre au travail. Bien que ce cours ait été rédigé de manière à satisfaire aux exigences nationales, le formateur agréé de l'I·F·P s'assurera aussi que l'étudiant connaît les autres exigences mises en place par les autorités compétentes de son territoire.

## Exigences d'agrément

---

L'étudiant doit réussir un examen écrit et un examen pratique donnés par un formateur agréé de l'I·F·P. Celui-ci remettra à l'étudiant un dossier de formation temporaire valide pendant quatre-vingt-dix jours. Suivant la réussite du cours, l'Institut de formation du propane fera parvenir à l'étudiant un certificat mural et une carte plastifiée pour portefeuille. Le certificat de l'I·F·P est valide pendant trois ans à compter de la date de la formation.

## Durée du cours

---

Le cours peut se faire en moins de quatre heures, incluant l'instruction en classe, la démonstration des procédures appropriées et l'examen écrit. La durée totale d'un cours individuel varie selon le nombre d'étudiants en classe et le niveau de compétence de chacun.

Le coût de l'instruction en classe est déterminé par le formateur et varie selon l'endroit où sera donnée la formation et le nombre d'étudiants.