



I.F.P 800-02

Emplacement de récipient de propane



Aperçu du cours

Ce cours consiste en un cours autodidacte de sensibilisation pour toute personne qui souhaite acquérir des connaissances sur les exigences relatives au choix de l'emplacement pour les récipients de propane des clients. Il s'agit du cours idéal pour les superviseurs qui sont responsables de s'assurer que les bouteilles sont au bon endroit et de détecter tout risque pour la sécurité que présente une installation de bouteilles de propane, de réservoirs et de leur équipement connexe.

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.
- **Dégagement du régulateur et des soupapes de sûreté des récipients de propane**
Inclut de l'instruction sur les spécifications relatives au choix de l'emplacement afin d'assurer le dégagement nécessaire pour les soupapes de sûreté, les distances requises pour les soupapes de sûreté par rapport aux événements de séchoir, l'emplacement de l'évent du régulateur et l'extrémité de la soupape de sûreté.
- **Emplacement du récipient de propane**
Inclut de l'instruction sur l'emplacement où peut se faire le remplissage du récipient, la protection des récipients et de l'équipement, les zones de circulation de véhicules, le dégagement par rapport aux matières inflammables et aux fils électriques, l'installation et le dégagement des bouteilles, le dégagement des bouteilles par rapport aux liquides inflammables ou combustibles, l'emplacement selon les applications du client, l'emplacement des réservoirs aux installations de remplissage et aux centres de remplissage de récipients.



Références en matière de réglementation

Ce cours a été conçu en vue de satisfaire aux plus récentes exigences réglementaires du code CAN/CSA-B149.2, *Code sur le stockage et la manipulation du propane*.

Exigences d'agrément

L'étudiant doit réussir l'examen inclus et le retourner à l'Institut de formation du propane afin d'obtenir une note. Les étudiants qui obtiennent une note d'au moins 75 % recevront un certificat mural confirmant qu'ils ont réussi le cours. Le certificat de l'I·F·P est valide pendant trois ans à compter de la date de la formation.

Durée du cours

Ce cours a été conçu pour être fait de façon autonome, toutefois, il peut être donné en salle de classe par un formateur agréé de l'I·F·P.

