



Via Prévention est une instance paritaire créée en vertu de la Loi sur la santé et la sécurité du travail (L.R.Q., c. S-2.1). Il s'agit d'un organisme autonome, sans but lucratif, fondé et administré par des associations d'employeurs et de travailleurs des secteurs d'activité économique du transport, de l'entreposage et des services relatifs à l'environnement.

*« Article 101 : L'association sectorielle a pour objet de fournir aux employeurs et aux travailleurs appartenant au secteur d'activité qu'elle représente, des services de formation, d'information, de recherche et de conseil. »*

Cette formation est admissible comme dépense de formation en vertu de la Loi favorisant le développement et la reconnaissance des compétences de la main-d'œuvre (no. Agrément 0057393).

### CONDITIONS PRÉALABLES

Afin d'assurer l'efficacité de nos programmes d'apprentissage, nous croyons nécessaire que les conditions préalables suivantes soient rencontrées :

#### **Pour l'entreprise (session en entreprise)**

- Présence d'un gestionnaire
- Fournir un local pour la session de formation

#### **Pour le participant**

- Savoir lire et écrire en français (fonctionnel)

### CLIENTÈLE VISÉE

Les opérateurs pour le nettoyage au jet d'eau sous haute pression et les superviseurs.

## OBJECTIF GÉNÉRAL

Rendre le participant capable d'identifier les principaux risques à la santé et à la sécurité encourus lors du nettoyage au jet d'eau sous haute pression et d'appliquer les mesures de prévention appropriées.

## OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

À la fin de la session de formation, le participant sera en mesure :

1. D'identifier les principaux risques à la santé et à la sécurité encourus lors du travail de nettoyage au jet d'eau sous haute pression, notamment :
  - Les risques de perforation ou de coupure du corps par le jet
  - Les risques de blessures par projection de débris
  - Les risques chimiques et biologiques
  - Les risques électriques
  - Les risques de chute
  - Les risques liés à la fatigue
  - Les risques liés à la contrainte thermique
  - Les risques liés à l'utilisation et l'entretien inadéquats des équipements
2. Identifier des moyens de prévention susceptibles de réduire les risques de lésions professionnelles chez les nettoyeurs au jet d'eau sous haute pression.
3. Situer ces mesures de prévention par rapport aux 5 étapes de la journée de travail soit :
  - La préparation avant le départ
  - L'accueil à l'entreprise cliente et la préparation du chantier
  - L'exécution du nettoyage
  - La fermeture du chantier
  - Le retour à l'entreprise de services

## APPROCHE PÉDAGOGIQUE

Exposé et animation assistés d'outils audiovisuels.

## MATÉRIEL REMIS AUX PARTICIPANTS

- Guide – Le nettoyage industriel au jet d'eau sous haute pression
- Fiche technique - Les détecteurs multigaz
- Exercices

## ÉVALUATION

Évaluation des connaissances permettant l'acquisition des compétences au début et à la fin

## DURÉE

4 heures de contenu théorique

## ATTESTATION

Après la formation, chaque participant recevra une attestation indiquant la formation qu'il a suivie ainsi que la durée, et ce en deux formats : 8,5" x 11" et 3" x 2". Ces attestations seront expédiées à l'employeur.



VIA PRÉVENTION