



Détecteur de gaz

FORMATION SPÉCIALISÉE – SANTÉ SÉCURITÉ & ENVIRONNEMENT



AXE Environnement Inc.
579A Notre-Dame, suite 200
Repentigny, Québec
J6A 7L4

Tél.: 450-585-1212
Télé.: 450-585-1213
info@axeenvironnement.com
www.axeenvironnement.com

OBJECTIF

- Connaître la réglementation et les normes applicables;
- Savoir utiliser les détecteurs dans les atmosphères confinées et des espaces dangereux;
- Évaluer les dangers et risques qu'ils représentent;
- Connaître les caractéristiques générales de l'appareil;
- Évaluer les dangers des gaz (déficience en oxygène, gaz inflammables et gaz toxiques);
- Connaître le principe de fonctionnement des capteurs d'oxygène de gaz toxiques, de gaz inflammables.

CONTENU

- La réglementation et les normes applicables;
- Les caractéristiques et le fonctionnement de l'appareil de détection;
- Les vérifications essentielles et les limites de détection;
- Les prises de mesures et l'interprétation des résultats;
- La qualification de la personne qui prend les mesures;
- La fréquence et les endroits de l'échantillonnage;
- L'explication des caractéristiques de l'appareil;
- L'entretien et l'étalonnage de l'appareil;
- Équipements de protection et consignes sécuritaires.

DURÉE

Programmes et formations variées disponibles, selon les exigences.
4 heures pour une approche théorique, selon les connaissances (rafraîchissement).
4 heures et plus selon l'approche choisie (pratiques, exercices, vérifications).

Disponible

Conférence et formations spécifiques.
Programme d'implantation en espace clos et coaching sur la gestion des espaces clos.

FORMATEUR EXPÉRIMENTÉ

Monsieur Richard Pérodeau possède une Maîtrise en environnement, formateur agréé par Emploi Québec est responsable de la réalisation des mandats de formation. Il possède plus de 25 ans d'expérience reliés à la SST et l'environnement. Membre de plusieurs associations dont: CRAIM et AQHSST.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- Le nombre de participants peut être limité à 15 personnes. À discuter pour plus de participants.
- Salle de formation adéquate, écran ou mur pâle dégagé avec prise de courant pouvant permettre une projection audio visuelle power point.
- La clientèle visée : superviseurs, planificateurs, travailleurs, le personnel de l'entretien, le personnel des opérations, équipes d'urgence, brigade d'urgence, etc.
- Une attestation de formation pour chaque participant.

Autres formations disponibles - www.axeenvironnement.com

S.I.M.D.U.T. - Espaces clos - Transport des matières dangereuses - Extincteurs portatifs - Déversements mineurs - Appareils respiratoires - Sauvetage en espace clos - Intervention d'urgence - Plan d'urgence - Gestions des matières dangereuses - Programme de prévention - Sécurité des machines - Audit de sécurité - Etc.