

SENSIBILISATION AUX RISQUES DU H₂S

ÉVITER LES ACCIDENTS DU TRAVAIL LIÉS AU SULFURE D'HYDROGÈNE

LA SÉCURITÉ AVANT TOUT !

PUBLIC: Personnel travaillant sur ou au voisinage d'installations à risque hydrogène sulfuré.

OBJECTIF: Savoir réagir en cas de détection ou d'alarme gaz !

PROGRAMME :

Partie théorique: les sources potentielles d'hydrogène sulfuré, les propriétés physico chimique et le risque incendie/explosion, sa toxicité et ses effets sur la santé sur les installations, les mélanges inflammable/explosif, les méthodes de détections, et les mesures générales de prévention, les procédures d'intervention en zone, l'évacuation et les moyens de protections, les premiers secours et les interventions en cas d'accident

Partie pratique: l'utilisation des équipements de protection individuelle.

Vous conformer avec l'article 141-3 (loi n° 06-96). du Code du travail congolais: « l'employeur assure l'information et l'éducation des travailleurs [...] préventions des risques professionnels inhérents à la profession ou à l'activité de l'entreprise »

MODALITÉS:

Durée 1/2 jour

Lieu: centre de Formation ou dans vos locaux

Nombre de participants: 4 à 16

Validité de 2 ans

