

SENSIBILISATION ATEX - ATMOSPHÈRES EXPLOSIVES

ÉVITER LES ACCIDENTS DU TRAVAIL

LA SÉCURITÉ AVANT TOUT !

PUBLIC: Toute personne amenée à évoluer en zone ATEX.

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

PROGRAMME :

Partie théorique: Définition d'une ATEX (les éléments générant une explosion, la LIE Limite Inférieure d'Explosivité, la LSE Limite Supérieure d'Explosivité, le point Eclair, l'auto inflammation, le BLEVE, les sources de chaleur, l'énergie minimale d'inflammation), le zonage des ATEX (la méthodologie de classement des zones, vapeur-gaz-brouillard, poussières, la conformité du matériel électrique et non électrique pour zone ATEX).

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

