

Réglementation Gaz en industrie sur l'aval compteur GRDF ou GRT

Vérification des réseaux Gaz intérieurs usine

OBJECTIF DE FORMATION

Réaliser une inspection périodique du réseau gaz naturel dont l'industriel a la charge tout en respectant la réglementation et les règles de l'art

Durée de la formation : 2 jours

PÉDAGOGIE

- Formation théorique et pratique sur site client
- Contrôle individuel des connaissances en fin de stage
- Envoi à l'employeur d'une attestation de suivi de stage

Population concernée : Dirigeant et QSE. Le personnel concerné doit avoir à charge la responsabilité de l'exploitation et de la maintenance des réseaux gaz naturel et aussi la qualité de pouvoir rédiger des procédures d'exploitation

PROGRAMME DE FORMATION

- Les 5 principales caractéristiques des gaz combustibles
- Les principes de distribution du gaz naturel
- Les régimes de pression de distribution
- Les régimes de pression du réseau usine
- Les éléments constituant un poste de livraison client
- Les possibilités d'alimentation d'un client industriel
- La limite juridique entre installation GRDF et client
- Les limites réglementaires des ouvrages
- Les principes d'alimentation des ateliers ou postes à l'intérieur d'une industrie
- Les textes législatifs de références
- Les textes normatifs de références
- Les contrôles à effectuer sur les détecteurs de gaz
- Les méthodes de contrôle d'étanchéité sur les canalisations
- L'utilisation un gazmètre en situation
- La visite des installations gaz sur site