

Mis à jour le 16/12/2019

CODE STAGE : Z176

Les risques spécifiques gaz

Population concernée par le stage

Tout salarié amené à prendre l'astreinte et qui intervient sur les installations de transport gaz lors de travaux de tout type cités dans le CPP de GRTgaz

Pré-requis

Le stagiaire devra posséder une expérience minimale de trois mois dans le domaine exploitation et maintenance des installations de GRTgaz. Si le stagiaire ne présente pas les pré-requis suffisants, sa hiérarchie sera informée rapidement.

Objectifs de la formation

Cette formation doit permettre aux salariés de GRTgaz, en situation professionnelle, d'identifier, d'évaluer, avant toute intervention, les risques spécifiques gaz et de mettre en place les mesures de prévention et de protection adéquates.

Capacités développées

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable :

Dans le domaine du savoir :

- D'expliquer les caractéristiques des 7 risques spécifiques gaz.
- De déterminer les conséquences, sur l'homme et l'environnement, provoquées par un accident lié aux risques spécifiques gaz.

Dans le domaine du savoir faire :

- D'estimer les facteurs de risques, leurs effets et leur gravité face à une situation de travail.

- D'utiliser les moyens de protections collectives et individuelles correspondants aux 7 risques spécifiques gaz pour mettre en sécurité un chantier dans une installation gazière.

Contenu du stage

Thème CPP GRTgaz :

Compétences et appellations des intervenants dans les travaux et manœuvres définies dans le CPP

Thème Anoxie :

Atmosphère oxyprive. - Intervention en espace confiné.

Permis de pénétrer.

Thème Bruit :

Conséquences du bruit pour l'homme.

Les moyens de protection.

La réglementation (Décret du 19 juillet 2006 et Arrêté du 19 juillet 2006).

Thème Pression :

Les forces engendrées par la pression dans un poste de gaz.

Le matériel adéquat pour « lire » une pression.

Le travail « hors pression » dans un poste (vérifications à effectuer et moyens à mettre en œuvre).

Thème Inflammation et Explosion :

Conditions nécessaires pour une inflammation ou une explosion.

Les moyens de prévention : la détection des gaz. - Exercice incendie.

Thème Température :

Conditions nécessaires à la formation de glace dans un poste.

Comment intervenir sur un matériel recouvert de glace (méthode et EPI).

Thème Toxicité :

La prévention, les risques, la production et les conséquences du CO

Positionnement dans un cursus de professionnalisation

Cette action s'inscrit dans le cursus de formation lié au domaine prévention sécurité.

Moyens Pédagogiques

Salle de formation équipée de moyens pédagogiques installations et réseaux pédagogiques au plus près des matériels et réseaux présents en exploitation. Documentation remise à chaque participant.

Evaluation

1- Evaluation écrite et individuelle de l'atteinte des objectifs, à partir d'un questionnaire de satisfaction.

2- Une évaluation individuelle des acquis est réalisée en fin de stage et transmise à votre employeur.

Durée du stage

16 Heures réparties sur 2 jours

Coût de stage

928 € / stagiaire