



Mis à jour le 29/08/2019

CODE STAGE : Z132

Prévention des risques et management dans activités du Transport et des grandes infrastructures

Population concernée par le stage

Manager : Chef d'équipe ou de projet et cadre d'exploitation oeuvrant dans les domaines techniques de GRTgaz, ELENZY ou STORENGY - Nouveaux arrivants dans le domaine technique.

Pré-requis

Avoir une expérience professionnelle dans le domaine du management d'équipe ou de projet.

Objectifs de la formation

A l'issue de la formation le salarié sera capable en situation professionnelle de :

- Intégrer la politique santé
- sécurité au travail
- Décliner et mettre en oeuvre au quotidien l'organisation définie dans son unité
- Identifier les risques inhérents aux activités de transport et de stockage du gaz naturel.
- Adopter un comportement préventif dans ses activités professionnelles

Capacités développées

A l'issue de la formation le salarié sera capable de :

- Rappeler les décisions nationales de politique santé
- sécurité.
- Décrire les systèmes de management mis en place dans les domaines santé sécurité
- Estimer son niveau de responsabilité en matière d'hygiène et de sécurité au travail.

- Identifier les acteurs et l'organisation de la prévention des risques au travail.
- Citer la réglementation applicable en matière de gestion du risque professionnel.
- Mettre en oeuvre les matériels adaptés aux risques spécifiques gaz (extinction de feux, mesure d'atmosphère...).

Contenu du stage

- Politique de Management Santé Sécurité. - Système de management intégré QSSE - Le CPP gaz - Rôle des acteurs de la prévention. - Principes généraux et concepts de la prévention. - Installations classées pour la protection de l'environnement. (sites SEVESO) - La santé au travail : évaluation des risques, maîtrise des substances chimiques, amiante, conduites addictives, secourisme... - Risques spécifiques gaz : inflammation, anoxie, troubles auditifs, effet de la pression, explosion, ATEX. - Intégration de la prévention dans la conception et l'exploitation des stations de compression, des stockages souterrains, des terminaux méthaniers, des réseaux de transport. - Réglementation applicable aux chantiers avec entreprises extérieures. - Les accidents de travail. - Responsabilité juridique de l'encadrement de terrain.

Positionnement dans un cursus de professionnalisation

Cursus Prévention Sécurité

Moyens Pédagogiques

Mise en situation d'apprentissage des stagiaires sur des installations et réseaux pédagogiques des sites d'Energy Formation, au plus près des matériels et réseaux présents en exploitation. Documentation remise à chaque participant.

Evaluation

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

Durée du stage

35 Heures réparties sur 5 jours

Coût de stage

2100 € / stagiaire