

Mis à jour le 19/02/2018

CODE STAGE : Z101

Découverte d'un terminal méthanier

Population concernée par le stage

Nouvel arrivant, jeune embauché travaillant sur un terminal méthanier depuis moins de six mois (sans expérience du GNL dans un emploi antérieur), ou sans expérience du domaine GNL et désireux d'une ouverture en vue d'une mobilité ou souhaitant une information générale

Pré-requis

Parcourir la présentation sur le site Horizon des installations d'Elengy. Pas de pré-requis technique.

Objectifs de la formation

Décrire et expliquer les principes de base et les principales installations du procédé d'un terminal méthanier.
Expliquer les grands principes relatifs à la sécurité et à l'environnement.

Capacités développées

A l'issue de la formation l'agent sera capable : - de situer et définir le rôle des terminaux méthaniers dans la chaîne GNL, - de décrire le synoptique simplifié du process d'un terminal méthanier, - d'identifier les principaux équipements d'un terminal méthanier et d'expliquer leurs rôles ainsi que leurs principes de fonctionnement, - d'apprécier l'importance des exigences en matière de sécurité et d'environnement.

Contenu du stage

-Place et rôle du GNL, -Réception des navires et déchargement, -Stockage du GNL, -Emission, -Sécurité, -Environnement.

Moyens Pédagogiques

Documentation remise à chaque participant.

Evaluation

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

Durée du stage

14 Heures réparties sur 2 jours