



Mis à jour le 20/02/2018

CODE STAGE : Z392

## Maintien et développement des compétences en exploitation des réseaux GPL

### **Population concernée par le stage**

Techniciens susceptibles d'intervenir lors de travaux d'exploitation ou en urgence sur des ouvrages alimentés en GPL.

### **Pré-requis**

-Les stagiaires auront participé au stage métier « Exploiter des réseaux GPL» codifié Z322. -Un délai de 3 ans est préconisé entre les participations au stage Z322 et Z392.

### **Objectifs de la formation**

-Réaliser des travaux sur des ouvrages alimentés en GPL dans le respect des prescriptions réglementaires. - Prendre en compte les risques spécifiques des GPL dans la préparation et la réalisation d'un chantier programmé. -Intervenir au titre de la mission d'IS lors d'un incident GPL.

### **Capacités développées**

-Réaliser des travaux sur des ouvrages alimentés en GPL dans le respect des prescriptions réglementaires. - Prendre en compte les risques spécifiques des GPL dans la préparation et la réalisation d'un chantier programmé. -Intervenir au titre de la mission d'IS lors d'un incident GPL.

### **Contenu du stage**

-La structure des ouvrages GPL et les limites de responsabilités de l'exploitant (rappels). -Le contexte réglementaire et les prescriptions techniques associées (rappels). -Les caractéristiques (pression d'exploitation, PCS, ...) et risques gaz (rappels). -L'intégration des procédures d'exploitation lors des travaux, notamment des modalités du décret anti endommagement de 2012. -La mise en œuvre des phases de décompression, de mise hors gaz et de remise en gaz des ouvrages de distribution exploités en GPL. -Les interventions sur les ouvrages gaz en immeuble collectif alimentés en GPL : la mise en œuvre du COMVAC. -Les techniques de Recherche Systématique de Fuites sur les ouvrages GPL : les détecteurs de gaz, les matériels et outillages spécifiques. - L'exercice de la mission d'IS sur des ouvrages de distribution exploités en GPL.

## **Positionnement dans un cursus de professionnalisation**

Cette formation s'intègre dans le cursus de professionnalisation des techniciens chargés de l'exploitation des ouvrages de distribution GPL.

## **Moyens Pédagogiques**

Salle de formation équipée de moyens pédagogiques, installations et réseaux pédagogiques au plus près des matériels et réseaux présents en exploitation

## **Evaluation**

La mesure des acquis sera réalisée par : - chaque participant au travers des résultats obtenus dans le traitement des exercices théoriques et pratiques proposés. - chaque participant au travers d'une grille d'auto-positionnement sur l'atteinte des objectifs de formation.

## **Durée du stage**

14 Heures réparties sur 2 jours