

Mis à jour le 19/02/2018

CODE STAGE : Z208

## Opérations en charge : Opérateur niveau 2

### Population concernée par le stage

Opérateurs de la filière OPC des transporteurs de gaz.

### Pré-requis

Le stagiaire devra posséder l'habilitation OPC niveau 1 ou être en cours de formation dans le cursus niveau 1. Pour le personnel de GRTgaz, ils devront posséder leur habilitation gaz.

### Objectifs de la formation

Assurer, dans le cadre de ses activités professionnelles et au sein d'une équipe, des opérations complexes de pose/reprise de bouchon, des opérations de perçage avec fraise stopple et supérieur au DN 300 ainsi que des opérations d'obturation sur les canalisations de transport de gaz en charge pour garantir la disponibilité du réseau tout en se conformant aux règles de sécurité en vigueur.

### Capacités développées

Mettre en œuvre les différentes machines dédiées aux opérations en charge en sécurité. Réaliser la pose ou la reprise complexe d'un bouchon (guide piston, avec coupon, supérieur au DN 300) sur une bride LOR avec tout type de machine. Réaliser une opération de perçage avec la TM 1200. Réaliser une opération de perçage avec fraise stopple. Réaliser une opération d'obturation.

### Contenu du stage

Présentation des documents GED encadrant la filière OPC. Rappels sur les organisations de chantier gaz.

Les risques gaz. Le CPP et la POL 45.

Mise en œuvre des modes opératoires sur des bancs d'essais équipés des différentes machines :

- Mode opératoire de pose de bouchon complexe dans une bride LOR -Mode opératoire de réalisation d'une obturation en charge

- Mode opératoire d'utilisation d'une machine à percer TM1200.

Phasage des chantiers stopple HB Bilan et REX de la filière OPC

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

---

Formation pour les opérateurs visant l'habilitation OPC niveau 2 et faisant suite au stage Z 207 " opérations en charge : opérateur niveau 1".

## **Moyens Pédagogiques**

---

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

## **Evaluation**

---

Evaluation de l'atteinte des objectifs au travers d'un questionnaire individuel de satisfaction. Evaluation des stagiaires au travers des mises en situation.

## **Durée du stage**

---

35 Heures réparties sur 5 jours

## **Coût de stage**

---

2415 € / stagiaire