

Mis à jour le 28/02/2018

CODE STAGE : Z819

Concevoir, contrôler réceptionner des conduites d'immeubles montantes dans les immeubles neufs

Population concernée par le stage

Bureau d'études thermique

Pré-requis

Réaliser des projets d'alimentation en gaz des immeubles de logements collectifs

Objectifs de la formation

Concevoir, contrôler, réceptionner des conduites d'immeubles et conduites montantes dans les immeubles neufs

Capacités développées

Acquérir le principe de "où chercher" pour obtenir des réponses aux questions réglementaires

Etablir un processus dans la démarche de réalisation d'ouvrage gaz en habitat collectif

Contenu du stage

Terminologie des ouvrages dans les immeubles d'habitations collectifs

Identifier les accessoires dans la constitution des ouvrages gaz et expliquer leur rôle

Déterminer le calibre des ouvrages (Brt, ci, cm) en utilisant le NF DTU 61.1.P7

Définir les implantations des coffrets

Elaborer un tracé réglementaire des ouvrages en respectant la réglementation, le prescrit de GRDF et les règles de l'art

Analyser un projet en vue d'une validation (REL)

Positionnement dans un cursus de professionnalisation

Sans objet

Moyens Pédagogiques

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

Evaluation

Par une évaluation sommative en fin de stage

Durée du stage

14 Heures réparties sur 2 jours

Coût de stage

800€/stagiaire € / stagiaire