

Mis à jour le 25/06/2019

CODE STAGE : Z336

Concevoir, contrôler et réceptionner des conduites montantes réalisées par des tiers

Population concernée par le stage

Chargés d'affaires

Pré-requis

Avoir suivi les stages Z330, Z331 ou posséder les connaissances équivalentes, posséder une habilitation Gazodoc

Objectifs de la formation

La formation Z336 doit permettre aux salariés de suivre une affaire de création d'installations collectives afin d'obtenir le satisfecit G5

Le salarié, en situation professionnelle, sera capable :

- d'appliquer les règles de conception, de contrôle et de réception de conduite montante et de conduite d'immeuble gaz réalisée par des tiers,
- d'utiliser et de rechercher dans les différents textes légaux ou internes, la réglementation inhérente aux installations dans les immeubles d'habitation collective.

Capacités développées

- Utiliser la terminologie des branchements et des installations collectives ainsi que les familles immeubles,
- Utiliser les textes de loi régissant la construction et le renouvellement des CI et CM en immeuble et les installations intérieures, et leur champ d'application,
- Enumérer les documents obligatoires à la conception d'un avant projet de création d'installations collectives dans les locaux d'habitation en remise d'ouvrage,
- Déterminer le dimensionnement, le tracé, les matériaux et les modes d'assemblage, et les essais à mettre en oeuvre,

- Citer les documents nécessaires internes à GrDF relatifs à la création d'installations collectives en immeuble d'habitation,
- Définir le type de repérage, de plaque consigne de sécurité de signalisation des branchements collectifs et particuliers,
- Citer les limites des certificats de conformité modèle,

Contenu du stage

Les textes de référence inhérents au pilotage d'une affaire de conduite montante neuve : Arrêtés Décrets Normes Spécifications Guide Technique de la Distribution GrDF Le matériel Les matériaux Processus RAR : contrôles systématiques sous responsabilité du chargé d'affaires

Positionnement dans un cursus de professionnalisation

Cette formation s'inscrit dans le cursus de formation de la fonction ingénierie pour l'atteinte du satisfecit G5

Moyens Pédagogiques

Mise en situation d'apprentissage des stagiaires sur les installations et réseaux pédagogiques des sites du D'Energy Formation, au plus près des matériels et réseaux présents en exploitation. - Un plateau pédagogique équipé de conduites montantes 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