

Mis à jour le 10/01/2020

CODE STAGE : Z758

Remplacer un Détendeur Régulateur Domestique et poser et mettre en service un compteur communicant gaz en diffus pour entreprise de pose prestataire

Population concernée par le stage

Les techniciens d'intervention des entreprises prestataires de GRDF

Pré-requis

Etre en capacité de s'exprimer, de téléphoner, de lire et d'écrire en français (il s'agit de maîtriser l'utilisation de l'outil de mobilité et le contenu des documents et supports qui explicitent la mise en œuvre des procédures de GRDF).

Un module d'apprentissage distanciel est à réaliser sur le site welearn-gaz.com avant la session présentielle :

La réalisation de ce module distanciel est obligatoire et nécessaire au bon suivi des apprentissages en salle et à l'atteinte des objectifs du stage.

Un courriel vous permettant d'accéder à ce module vous sera envoyé quelques jours avant le début de la session présentielle sur votre adresse mail personnelle.

Objectifs de la formation

En situation professionnelle, le technicien doit :

Identifier et remplacer un détendeur régulateur individuel gaz existant.

Remplacer un compteur gaz existant par un compteur gaz communicant.

Activer l'émetteur radio du dispositif de comptage d'un compteur gaz communicant

Identifier et repérer un Organe de Coupure Individuel.

Remettre en service l'installation et les appareils d'utilisation du client.

Capacités développées

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

Identifier les éléments constitutifs des branchements individuels et collectifs.

Différencier les pressions MP/BP

Lister les risques liés aux activités de remplacement d'un détendeur régulateur individuel gaz et mettre en œuvre les règles et les moyens de prévention associés (outils, procédures et prescriptions).

Lister les risques liés aux activités de remplacement de remplacement d'un compteur gaz communicant et mettre en œuvre les règles et les moyens de prévention associés (outils, procédures et prescriptions)

Identifier et repérer un organe de coupure individuel dans l'ensemble des situations rencontrées conformément au prescrit de GRDF (RDA IDB).

Expliquer sommairement le fonctionnement d'un détendeur domestique.

Classer les détendeurs régulateurs dans leur famille d'appartenance.

-Réaliser la dépose d'un détendeur régulateur individuel existant, la pose d'un nouveau détendeur individuel en respectant les procédures de GRDF.

Expliquer les objectifs du projet compteurs gaz communicants

Expliquer le principe de la chaîne communicante

Remplacer un compteur gaz existant par un compteur gaz communicant en respectant les procédures de GRDF

Compléter et naviguer dans l'outil de mobilité

Activer le module radio en respectant la chronologie détaillée dans le mode opératoire de GRDF

Assurer la remise à disposition du gaz.

Remettre en service les appareils d'utilisation (chaudière, chauffe-eau, ...).

Intervenir dans Les différentes situations d'interventions, conditions et procédures (cas général et cas particuliers)

Identifier Les situations nécessitant l'arrêt de la procédure (PI vaines)

Lors d'un incident, appliquer les prescriptions rappelées dans les consignes de sécurité définies par GRDF.

Contenu du stage

Les éléments constitutifs des branchements et de l'installation d'un client domestique: les différents types de détendeurs-régulateurs individuels et collectifs, les différents types de compteurs, le DDMP, l'organe de coupure général, l'organe de coupure individuel, la notion de branchement particulier et collectif, les PBDI, MBDI et autres DPBE, le branchement particulier en gaine, la notion de gaine technique et de local, les notions de conduite d'immeuble et de conduite montante... le RPCM, le RCA, le ROAI, le robinet de bruleur,...

Moyens Pédagogiques

Une salle de formation équipée de moyens pédagogiques adaptés (tableau blanc, vidéoprojecteur, d'un tableau papier à feuilles détachables...).

Des connexions informatiques (filaire ou Wifi) permettant l'accès à Internet ou aux autres applications « métiers ».

Evaluation

La mesure des acquis est réalisée par :

- Le formateur au travers d'indicateurs de progression du groupe placés dans chaque exercice.
- Chaque stagiaire au travers des résultats obtenus dans le traitement des exercices théoriques, des mises en situations et/ou jeux de rôles proposés.
- Par une évaluation sommative individuelle en fin de stage.

Le suivi qualitatif de l'action est réalisé par une synthèse de stage et par l'intermédiaire d'un questionnaire d'appréciation de la formation remis aux stagiaires en fin de session.

FORME DE VALIDATION DES ACQUIS

Une Attestation de Présence garantissant la participation du stagiaire à la formation est adressée par Energy Formation à son employeur à partir de la liste émargée des présences.

Conformément à la loi de novembre 2009, une Attestation de Formation est remise au stagiaire en fin de session.

L'analyse de l'évaluation sommative permet d'envoyer à l'employeur un courrier d'appréciation avec un avis qualitatif de l'atteinte des objectifs pédagogiques.

Durée du stage

35 Heures réparties sur 5 jours

Coût de stage

2660 € / stagiaire

Inscription au stage de formation

Remplacer un Détendeur Régulateur Domestique et poser et mettre en service un compteur communicant gaz en diffus pour entreprise de pose prestataire

Lieu	Date de début	Date de fin	Nombre de places	Effectifs	Inscription
Session d'attente	31/12/2020	31/12/2020	70	12	S'inscrire