

ÉCO-CONCEPTION ET ÉTIQUETAGE : CHAUFFAGE ET EAU CHAUDE

LA FORMATION

Objectifs

- Informer et sensibiliser les installateurs sur les nouvelles réglementations
- Être capable d'anticiper en ayant connaissance des échéances à court et moyen terme
- Connaître ses obligations en tant qu'installateur et être en mesure de conseiller ses clients

Nature

Conformément à l'article L6313 du code du travail, cette action de formation relève de l'adaptation et du développement des compétences des salariés et de l'acquisition, l'entretien ou le perfectionnement des compétences des chefs d'entreprises.

Démarche pédagogique

- Par le biais de QCM, les stagiaires s'évalueront sur les différents thèmes.
- La formation, animée par un formateur expert des installations gaz, s'articule autour d'apports théoriques suivis d'échanges d'expériences, d'exercices pratiques et de mises en situation.
- Cette action de formation permet l'adaptation et le développement des compétences des salariés et l'acquisition, l'entretien ou le perfectionnement des compétences des chefs d'entreprises.

LE PROGRAMME

1^{ère} journée

- Accueil des participants
- Présentation des objectifs de la formation
- Directives (la directive éco-conception et la directive étiquetage)
- Rappel des différents types d'appareil et de conduits
- Directive éco-conception 2009/125/CE :
 - Objectifs et produits concernés
 - Exigences et la segmentation par lots
 - Différence entre rendement saisonnier et rendement utile
 - Cas particulier des chaudières de type B1
 - Réponses aux questions
- Directive étiquetage 2010/30/CE (étiquetage produit et étiquetage système)
- Composition d'une étiquette produit et d'une étiquette système
- Légendes et les pictogrammes
- Obligations de l'installateur :
 - Informations énergétiques sur les devis
 - Calculer la classe énergétique des assemblage de produits
- Exercices
- Solutions de rénovation dans l'habitat existant
- QCM final de validation des acquis
- Bilan et synthèse de la formation

Durée formation
1 jour - 7 heures

Prix

Selon le tarif en vigueur

Pré-requis

Connaissances des installations, d'eau chaude sanitaire et de chauffage

Public

Pour les salariés et chefs d'entreprises de plomberie et de chauffage

Organisation

De 4 à 12 stagiaires

Intervenants

Double expertise de Technicien et Formateur sur les installations ENR.

Évaluation

- Évaluation qualitative de fin de stage
- Validation du stage par un test
- Feuille d'émargement collective
- Attestation de présence individuelle

MAIT60