

INSTALLATEUR EN THERMIQUE ET SANITAIRE

PUBLIC :

Tout public.

PRÉREQUIS :

- Savoir lire, écrire et parler français,
- Être âgé de plus de 18 ans,
- Répondre favorable à l'évaluation d'entrée en formation,
- Être apte à la visite médicale.

DURÉE DE LA FORMATION :

Remise à niveau : 108 heures
Soutien individualisé : 115 heures
CCP 1, 2, 3 : 246 heures/CCP
Immersion en entreprise : 210 heures
Examen : 14 heures
Durée totale max. : 1187 heures

Les parcours de formation sont individualisés, la durée totale de formation par candidat est défini lors de la réunion d'information collective.
(présence obligatoire pour toute inscription.)

HORAIRES :

Du lundi au vendredi :
8h00-12h00 puis 13h00-16h00.

PARTICIPANTS :

Maximum 12 candidats par session.

LIEUX :

Sur l'un de nos centres agréés :
CAYENNE - Dégrad des cannes,
KOUROU - ZI Pariacabo,
St LAURENT - Av. Gaston monnerville.

INSCRIPTIONS ET DATES :

Les inscriptions doivent être réalisées une semaine avant le début de la formation.
Nous contacter pour plus d'information.
Tél. : 0594.31.36.70,
E-mail : secretariat@formationdom.fr.

PROFIL DES FORMATEURS :

Formateurs expérimentés avec 5 années d'expérience professionnelle dans ce domaine d'activité minimum et 2 années d'expérience dans la formation minimum.

VALIDATION VISÉE :

Titre professionnel de niveau 3 (CAP/BEP).

MODALITÉS D'ÉVALUATION :

Évaluation par un jury habilité au vu du référentiel de certification soit :
- Une mise en situation professionnelle,
- Un dossier de synthèse de pratique professionnelle (DSPP),
- Des résultats des évaluations passées en cours de formation (ECF),
- d'un entretien avec le jury.

OBJECTIFS :

- Être capable de réaliser des éléments d'installations de chauffage et de sanitaire.
- Être capable de préparer la mise en œuvre d'installations individuelles de chauffage et de sanitaire dans une démarche de développement durable.
- Être capable de réaliser des installations collectives de chauffage et de sanitaire.

CONTENU

Accueil, présentation des objectifs de formation, connaissance de l'environnement professionnel, adaptation du parcours de formation.

Remise à niveau :

Mathématiques/géométrie appliqué au métier.
[Lecture de plan appliqué au métier.](#)
[Connaissance des ouvrages, des matériaux et des produits.](#)
[Prévention, santé et sécurité au travail.](#)
[Travail en hauteur.](#)
[Habilitation électrique BS/BE manoeuvre.](#)

Les aspects liés au développement durable sont étudiés tout au long du parcours de formation.

• CCP 1 : Réaliser des éléments d'installations de chauffage et de sanitaire :

Installer et raccorder en acier par raccord mécanique des émetteurs de chauffage.
Installer et raccorder en matériaux de synthèse des émetteurs de chauffage et des appareils sanitaires.
Installer et raccorder en cuivre, des émetteurs de chauffage et des appareils sanitaires et l'alimentation en énergie de générateurs de chaleur.

• CCP 2 : Préparer la mise en œuvre d'installations individuelles de chauffage et de sanitaire dans une démarche de développement durable :

Installer un chauffe-eau solaire individuel.
Réaliser, sur plans, le tracé des réseaux d'une installation individuelle de chauffage et de sanitaire.
Organiser un chantier d'installation individuelle de chauffage et de sanitaire.
Mettre en œuvre une démarche de développement durable lors de la réalisation d'une installation de chauffage et de sanitaire.

• CCP 3 : Réaliser des installations collectives de chauffage et de sanitaire :

Réaliser le schéma d'exécution d'une chaufferie de petite puissance et les croquis d'exécution des éléments à préfabriquer.
Préparer et assembler, à l'établi, par SOA des éléments de tuyauterie acier.
Raccorder, en position, par SOA des éléments de tuyauterie acier.

Soutien individualisé.

Immersion en entreprise.

Session d'examen.

MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :

- Apports théorique par des séances de formation en salle climatisée via support de projection et exposés,
- Livrets techniques remis aux stagiaires,
- Exercices pratique de mise en situation sur plateau technique adapté selon le REAC.
Le déroulement de la formation alterne les parties théorique et pratique.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES :

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

Taux d'obtention des certifications préparées :

Aucune donnée disponible en 2020.

VALIDATION DE BLOCS DE COMPÉTENCES :

L'obtention de l'ensemble des CCP permet d'accéder au titre professionnel de niveau 3 (CAP/BEP).

Des qualifications partielles, sous forme de certificats de compétences professionnelles (CCP) peuvent être obtenues en suivant un ou plusieurs modules.

À partir de l'obtention d'un CCP, vous pouvez présenter aux autres CCP pour obtenir le titre professionnel dans la limite de la durée de validité du titre.

SUITE DE PARCOURS ET DÉBOUCHÉS :

Un installateur en thermique et sanitaire a la possibilité de travailler dans une petite ou moyenne entreprise.
Il peut évoluer après plusieurs années d'expérience et devenir chef d'équipe et même chef d'entreprise en tant qu'artisan.

Possibilité de s'inscrire sur le CCP de son choix.

Pour plus d'information nous contacter.