

Titre professionnel Installateur Thermique et Sanitaire (ITS)

L'installateur thermique et sanitaire **réalise des installations** :

- de chauffage central :

- ◇ installation et raccordement d'appareils sanitaires,
- ◇ installation d'équipements de renouvellement d'air

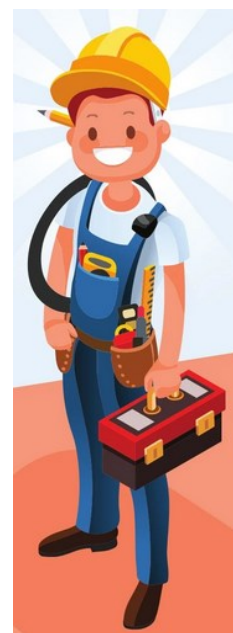
- d'émetteurs de chauffage de type radiateur ou plancher chauffant dans des locaux d'habitation neufs.

- des générateurs de chauffage toute énergie dans des locaux d'habitation en neuf ou en rénovation.

- des appareils sanitaires, des équipements de production d'eau chaude sanitaire toute énergie et des équipements de renouvellement d'air dans des locaux d'habitation en neuf ou en rénovation.

Il **modifie des installations de chauffage existantes** en tube acier noir fileté, tube cuivre ou en matériaux de synthèse.

Il **procède au dépannage** d'installations de chauffage central, de production d'eau chaude sanitaire et de VMC.



PUBLIC CONCERNE

Demandeurs d'emploi inscrits à France Travail

PRÉ-REQUIS

- ◆ Maîtrise du français à l'oral et à l'écrit
- ◆ Maîtriser les opérations de base en mathématiques

LIEU

PÔLE BÂTIMENT

Lycée L. de Vinci à Villefontaine

DATE DE L'ACTION

Du 21 octobre 2024 au 04 juillet 2025.

Informations collectives les 03 octobre et 15 octobre 2024 à Villefontaine

ACCESSIBILITE

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

MODALITÉS ET ACCES A LA FORMATION

Information collective, test de positionnement et entretien.

Formation pratique et théorique en centre et période en entreprise

DUREE

763 heures en centre et 210 heures en entreprise + remise à niveau individualisée

Durée maximum totale :1274 heures

VALIDATION / CERTIFICATION

TITRE PROFESSIONNEL de niveau 3

européen

MODALITÉS D'EVALUATION

Evaluation en Cours de Formation.

Constitution d'un dossier professionnel.

Examen final comprenant : une épreuve pratique, une épreuve théorique et un entretien avec le jury.

CONTACT

POLE BATIMENT
GRETA NORD ISERE
04 74 96 75 15

Pole-batiment@gretani.com

COÛT DE LA FORMATION :

Pris en charge par France Travail
Marché PIC lot 20

Nos **conditions générales de vente** sont disponibles sur notre site, en pied de page de la page d'accueil.

INDICATEURS DE RESULTATS :

Satisfaction usagers GRETA NORD

ISERE 2023 ★★★★★

Taux réussite examen juillet 2024 : 100%



TITRE PROFESSIONNEL ITS (SUITE)

CONTENUS

CCP1- Réaliser des installations de chauffage de locaux d'habitation

- Installer en tube cuivre et matériaux de synthèse des émetteurs de chaleur en habitation neuve
- Modifier un réseau de chauffage existant dans des locaux d'habitation.
- Installer un générateur de chauffage dans des locaux d'habitation.

CCP2- Réaliser des installations sanitaires de bâtiment

- Installer des appareils sanitaires dans des locaux d'habitation.
- Installer des équipements de production d'eau chaude sanitaire dans des locaux d'habitation.
- Installer des équipements de renouvellement d'air dans des locaux d'habitation.

Module – Habilitation professionnelle

Habilitation B1V : Préparer les branchements électriques des équipements de génie climatique en toute sécurité.

DEBOUCHES PROFESSIONNELS A L'ISSUE DE LA FORMATION POURSUITES EVENTUELLES D'ETUDES :

Métiers visés :

- Monteur(se) en installations thermiques
- Monteur(se) en plomberie chauffage
- Ouvrier(ère) professionnel(le) en installation thermique et sanitaire
- Plombier chauffagiste
- Plombier sanitaire

Poursuite d'études :

Technicien d'installation en équipements de confort climatique

Brevet professionnel plombier

Brevet professionnel Monteur en installations de génie climatique