

TITRE PROFESSIONNEL INSTALLATEUR THERMIQUE ET SANITAIRE

PUBLIC VISÉ

Demandeur d'emploi
Prise en charge demandeur
d'emploi possible

DUREE

Durée moyenne : contenus et
durées individualisés.
Durée de formation : 739 heures
Durée en entreprise : 210 heures
Durée hebdomadaire moyenne :
32h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 02/11/2026 au 08/06/2027.

LIEUX DE FORMATION

GRETA Val-de-Marne
Lycée Maximilien PERRET
Place San Benedetto del Tronto
94140 Alfortville

CONTACT

GRETA Val-de-Marne
Marie Letellier
Tél : 01 43 53 52 30
greta94.perret@ac-creteil.fr
[Consulter notre Politique Handicap](#)

TARIFS

Prix tarif public maximum :
Tarif heure stagiaire : 14,00 €.
Organisme non soumis à la TVA.
[Voir nos conditions générales de ventes](#)

FINANCEMENTS

Type de financement :
France Travail

CODES

NSF : 227
RNCP : 35189
Formacode : 22685
Code Rome : F1603

OBJECTIFS

Obtenir le titre professionnel Installateur(trice) thermique et sanitaire (ITS), certification du ministère du travail de niveau 3.

Acquérir les compétences professionnelles visées par le titre professionnel Installateur(trice) thermique et sanitaire (ITS) :

- Réaliser des installations de chauffage de locaux d'habitation (CCP1)
- Réaliser des installations sanitaires de bâtiment (CCP2)
- Savoir travailler de manière autonome et s'adapter aux évolutions technologiques
- Communiquer avec sa hiérarchie, les clients et les fournisseurs

PRE-REQUIS

Niveau équivalent à la 3ème des collèges
Aucune contre-indication médicale pour l'exercice du métier visé

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Information collective, tests et entretien

Inscriptions du 21/04/2026 au 02/11/2026 au Lycée Maximilien PERRET à Alfortville.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Formation à plein temps comprenant une période en entreprise.
Alternance d'apports théoriques et de mise en situation pratique (ateliers équipés de matériel professionnel)
Cours du jour

CONTENUS

Activité 1 - Réaliser des installations de chauffage de locaux d'habitation

- ▶ Compétence 1 : Installer en tube cuivre et matériaux de synthèse des émetteurs de chaleur en habitation neuve
- ▶ Compétence 2 : Modifier un réseau de chauffage existant dans des locaux d'habitation
- ▶ Compétence 3 : Installer un générateur de chauffage dans des locaux d'habitation

Activité 2 – Réaliser des installations sanitaires de bâtiment

- ▶ Compétence 4 : Installer des appareils sanitaires dans des locaux d'habitation
- ▶ Compétence 5 : Installer des équipements de production d'eau chaude sanitaire dans des locaux d'habitation
- ▶ Compétence 6 : Installer des équipements de renouvellement d'air dans des locaux d'habitation

Compétence transversale 1

- ▶ Communiquer oralement

Compétence transversale 2

- ▶ Appliquer les règles d'hygiène, de sécurité et de protection de la santé au travail - SST

Compétence transversale 3

- ▶ Intégrer les principes de développement durable dans son travail

Prévention des risques liés aux travaux en hauteur

Préparation à l'habilitation électrique

Remise à niveau - RAN

Techniques de recherches d'emploi (TRE)

MODALITES D'EVALUATION

- ▶ Examen final
- ▶ Mise en situation professionnelle reconstituée
- ▶ Dossier professionnel

VALIDATION

- ▶ Date d'enregistrement RNCP/RS : 03/03/2021
- ▶ Nom du certificateur : MINISTÈRE DU TRAVAIL DU PLEIN EMPLOI ET DE L'INSERTION
- ▶ titre professionnel niveau : 3

SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

- Accès à l'emploi
- Possibilité d'accéder à un parcours certifiant de niveau 4