



Certification accessible par la VAE

**Des financements pour votre projet ?  
Nos conseillers vous répondent.  
Contactez-nous !**

#### Public (F/H)

Public en emploi

#### Dates

Du 20/10/2021 au 10/06/2022  
Recrutement à partir de janvier 2021

#### Durée

582 H (en centre), 280 H (en entreprise)  
Parcours personnalisé selon prérequis.  
En 1 an

#### Modalités de formation possibles

Collectif, Cours du jour, Formation en partie à distance, en partie en présentiel, Individualisé

#### Informations inscription

Mail à  
stephanie.louisditpicard@gpi2d.greta.fr

#### Coût de la formation

8978,00 euros  
Tarif variable selon parcours personnalisé (évaluation sur dossier et tests de prérequis).  
Ici, le tarif indiqué est le tarif maximum.

#### Lieu de la formation

GRETA PARIS INDUSTRIE  
DÉVELOPPEMENT DURABLE  
Lycée professionnel Hector Guimard  
19 rue Curial - 75019 PARIS

#### Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE  
DÉVELOPPEMENT DURABLE  
Site d'Aubervilliers  
134, rue d'Aubervilliers - 75019 PARIS  
Tél : 01 40 64 13 80  
Fax : 01 40 64 13 87  
contact@gpi2d.greta.fr  
http://www.gpi2d.greta.fr

#### Contact(s)

Stéphanie LOUIS DIT PICARD  
Coordonnatrice  
Tél 01 40 64 13 93  
stephanie.louisditpicard@gpi2d.greta.fr  
Référente handicap : Eliane MATHIEU



## CAP - Monteur en installations sanitaires

Devenez plombier(ère).  
Taux de réussite 2019 - 2020 : 100%  
Taux de satisfaction 2019 - 2020 : 83,91%

#### OBJECTIFS

Apprendre le métier de Plombier avec une spécialisation en plomberie sanitaire :  
- Préparer, poser et mettre en service une installation sanitaire neuve en partant des plans du maître d'œuvre. (...)

#### PRÉREQUIS

Niveau de formation générale de fin de 3ème minimum.  
Aptitudes requises : habileté manuelle, rigueur, méthodologie/organisation, bon relationnel, pouvo (...)

#### CONTENUS

Formation technique et professionnelle du métier de Plombier :  
- Implanter, équiper et poser les matériels sanitaires  
- Tracer, réaliser les percements et poser les supports  
- Façonner, poser et assembler les réseaux fluidiques  
- Raccorder les canalisations EFS, ECS, Air comprimé, gaz et d'évacuation d'eau : cuivre, PVC, PER, PVCC, TAG  
- Effectuer des remises en état sur des installations sanitaires existantes : modifier, entretenir, réparer, changer un élément  
- Effectuer régulièrement le nettoyage du poste de travail et l'entretien de l'outillage  
- Procéder au tri sélectif des déchets de chantier  
- Vérifier la conformité de l'installation sanitaire  
- Mettre en service l'installation après essais et contrôles  
- Lister et intervenir sur les dysfonctionnements simples  
- Paramétrer une régulation simple sur une installation sanitaire après liaison électrique  
- Recueillir et transmettre des informations  
- Réaliser des travaux sur maquettes pédagogiques :  
\* Entretien et dépannage courant des ballons électriques (remplacement résistance, thermostat, etc (...))

#### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Enseignement théorique et pratique : exposés théoriques, études de cas, mises en situation pratiques en atelier

#### MOYENS PÉDAGOGIQUES

documents pédagogiques, travaux pratiques  
Matériel à disposition des stagiaires :  
Plateaux techniques, (...)

#### MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Admission sur dossier, entretien et tests.

#### RECONNAISSANCE DES ACQUIS

CAP - Monteur en installations sanitaires (...)

#### INTERVENANT(E)(S)

Enseignants titulaires de l'Education Nationale (...)

[Consulter la fiche complète](#)