



Licence professionnelle Gestion et Maintenance des Installations Energétiques dans le bâtiment

GRETA des Hauts-de-Seine

En partenariat avec l'UPEC (Université Paris Est Créteil) - IUT de Sénart .

La formation se déroule pour moitié au lycée Jean Monnet de Montrouge et à l'IUT de Sénart

Objectifs

La Licence professionnelle forme des spécialistes chargés de définir, organiser et effectuer la maintenance d'une installation énergétique mais aussi d'assurer la coordination et le contrôle des intervenants.

Ces professionnels sont compétents pour le suivi de la performance énergétique des bâtiments, la gestion et le pilotage des installations énergétiques..

Contenus

- UE1 Harmonisation des connaissances
- UE2 Sciences appliquées
- UE3 Systèmes énergétiques
- UE4 Méthodes d'intervention
- UE5 Vie de l'entreprise de maintenance
- UE6 Maintenance des systèmes énergétiques
- UE7 Gestion de la maintenance
- UE8 Projet Tutoré
- UE9 Stage

Méthodes pédagogiques

Autonomie assistée possible

Cours du jour

Formation de groupe

Informations complémentaires

Formation accessible par alternance en contrat professionnalisation..

Rythme de 37 semaines en entreprise et 15 semaines au lycée (5 périodes de 3 semaines réparties dans l'année).

Référent Handicap Carole Marie

contact@greta-92.fr

MAJ: 24/03/2021

Secteurs et domaines professionnels

Bâtiment, travaux publics, topographie, CAO-DAO
Énergie : électronique, électrotechnique, fibre optique

Public

CPF

Salarié

Salarié CP

Pro-A

Durée

525 heures

Dates

Début : 20 septembre 2021

Fin : 16 septembre 2022

Pré requis

Niveau 5 (ex III)

Titulaires de BAC+2 métiers de l'énergie ou de la maintenance : DUT, BTS L2 ou niveau équivalent reconnu par la Commission de Validation des Acquis.

Niveau de sortie

Niveau 6 (ex II)

Validation

Diplôme / unité de diplôme

Titre : Licence professionnelle Métiers du BTP Gestion et Maintenance des Installations Energétiques dans le bâtiment

Coût

13 euros/heure

Financement

Auto financement

CPF

Entreprise et OPCO

Projet de transition Pro

Contact

Sophie Daniele

01 41 17 44 25

sophie.daniele1@ac-versailles.fr

