

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

Public (F/H)

Tout public, Demandeur d'emploi

Dates

Du 20/05/2019 au 15/07/2019
Période en entreprise prévisionnelle du 08
au 12/07

Durée

210 H (en centre), 35 H (en entreprise)

Modalités de formation

Collectif, Cours du jour, FOAD, Formation
en présentiel, Individualisé

Coût de la formation

Tarif tout public : 13,00 euros/h

Lieu de la formation

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
EREA Edith Piaf
316 rue de Belleville - 75020 PARIS

Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
EREA Edith Piaf
316 rue de Belleville - 75020 PARIS
Tél : 01 43 45 54 27
Fax : 01 40 32 43 60
ce.0750828t@ac-paris.fr
http://www.gpi2d.greta.fr



Votre interlocuteur

Bruno VEISSEYRE
Tél 01 40 64 13 95
bruno.veisseyre@gpi2d.greta.fr



Accès à la qualification Métiers de la maintenance industrielle

Découvrir les métiers de la maintenance industrielle et faire une remise à niveau (maths/français)

Places conventionnées

OBJECTIFS

Découvrir les métiers de la maintenance industrielle et bénéficier d'une remise à niveau en vue d'intégrer un parcours certifiant de niveau IV (Bac pro Maintenance des Équipements Industriels) ou de poursuivre vers la certification par la voie de l'alternance (contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation).
Acquérir des compétences ou habilités nécessaires à l'exercice des métiers de l'automatisme indust (...)

PRÉREQUIS

Niveau 3ème, niveau V, niveau IV, niveau seconde en mathématiques

CONTENUS

Modules d'enseignements professionnels :
Dessin Technique - Construction
Étude équipement électrique industriel
Initiation à la maintenance

Modules d'enseignements généraux :
Expression écrite
Mathématiques appliquées

Modules transversaux en présentiel et en FOAD (Formation Ouverte A Distance) :
Sauveteur Secouriste du Travail
Accès à l'emploi et projet professionnel

En Foad parcours compétences numériques durée : 10 h
Nature des travaux demandés : positionnement TOSA digital, parcours bureautique par niveaux (...)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Face à face pédagogique, mise à disposition d'un Pôle Ressources.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

documents pédagogiques, études de cas, plate-forme de formation à distance, travaux pratiques
Plateaux techniques équipés notamment de Eco jet, Platines toutes sources d'énergie (...)

MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

admission après entretien, admission sur dossier
Adresser CV et lettre de motivation à bruno.veisseyre@gpi2d.greta.fr

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

Attestation de fin de formation

INTERVENANT(E)(S)

Enseignants titulaires et formateurs de l'EREA EDITH PIAF

[Consulter la fiche complète](#)