



Formacode : 23654 - Code Rome : I1604



ACCES A LA QUALIFICATION AUX METIERS DE L'INDUSTRIE

PUBLIC VISÉ

Tout public
Demandeur d'emploi

NIVEAU

Niveau de sortie : niveau V bis
(préqualification)

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :
attestation des acquis de
formation

DUREE

Durée moyenne : contenus et
durées individualisés.
Durée en centre : 200 heures
Durée en entreprise : 105 heures
Durée hebdomadaire moyenne :
35h / semaine
Pourcentage à distance : 10%

DATES PREVISIONNELLES

Du 06/05/2019 au 05/07/2019.

LIEUX DE FORMATION

GMTI93
Lycée Aristide BRIAND
120 avenue aristide briand
93150 Le Blanc-Mesnil
gmti93@ac-creteil.fr
Tél : 01 49 37 92 55

CONTACT

Siham El-kari
gmti93@ac-creteil.fr

TARIFS

Nous consulter

OBJECTIFS

Découvrir les métiers de l'industrie : acquérir les premiers gestes professionnels des métiers visés : chaudronnier, électricien, usineur,...

Découvrir un secteur professionnel dans sa diversité, affiner son choix d'orientation et préparer la suite de parcours en emploi ou en formation.

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.

Communication et compréhension à l'écrit et à l'oral en français. Maîtrise des opérations de base en mathématiques.

Tout demandeur d'emploi souhaitant découvrir ou approfondir la connaissance d'un secteur professionnel ainsi que les différentes formations qui y conduisent.

Niveau d'entrée : niveau V bis (préqualification)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Information collective , Tests , Entretien

Inscriptions du 22/03/2019 au 26/04/2019 au GRETA des Métiers et des techniques industrielles du 93 à Aubervilliers.

siham.gmti93@gmail.com

MODALITES PEDAGOGIQUES

Cours du jour

Formation individualisée mixte : cours en présentiel, activités en ligne tutorées (FOAD), accompagnement personnalisé.

CONTENUS

ENSEIGNEMENTS GENERAUX

- ▶ Communication professionnelle
- ▶ Sciences appliquées aux métiers de l'industrie

ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS

- ▶ Module découverte des métiers de l'industrie dans les métiers : soudure, usineur, de la fibre optique, de l'électrotechnique

ENSEIGNEMENTS TRANSVERSAUX

- ▶ Technique de recherche d'emploi / intervention de professionnel / Bilan individuel d'orientation
- ▶ Module de sensibilisation de développement durable
- ▶ Sauveteur secouriste du travail
- ▶ Utilisation de l'ordinateur