

BAC PRO Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons



Métiers et emplois visés :

- Technicien de fabrication
- Conducteur de ligne
- Technicien hygiène
- Technicien environnement
- Technicien de bureau d'étude
- Technicien de laboratoire d'analyse.

Public concerné :

Demandeur.euse d'emploi
Jeune 16-29 ans
Salarié.e
Individuel.le autre

Objectifs de la formation :

- Conduire une unité de production ou une partie de chaîne de production.
- Vérifier et préparer les installations.
- Lancer, surveiller, arrêter le procédé
- Contrôler la qualité des produits et effectuer des prélèvements d'échantillons.
- Repérer les anomalies à partir des bulletins d'analyse et des mesures
- Établir un diagnostic
- Exécuter des opérations de maintenance sur les appareillages
- Veiller au respect des règles de sécurité et de protection de l'environnement.

Contenu de la formation :

- Procédés et produits : étude des produits chimiques, biologiques ou de traitements des eaux
- Opérations unitaires du génie des procédés : opérations de transport, de stockage, de mélange, de transformation physique des solides, de cristallisation, de réaction chimique ou biologique, d'échange d'ions, de transfert de matière, de nettoyage et de décontamination.
- Analyse système des procédés : asservissement des procédés, parties opératives
- QHSE : santé, sécurité, qualité, environnement
- Économie-Gestion.
- Module S.S.T
- Français / Histoire-Géographie
- Anglais
- Mathématiques Sciences-physiques/ Chimie

Méthodes et outils pédagogiques :

La pédagogie utilise l'exposé théorique, la mise en application des thèmes abordés sous forme de travaux dirigés Mises en application sur des cas concrets liés aux attentes spécifiques du candidat.

Modalités d'enseignement :

Formation partiellement à distance

Durée indicative en centre de formation :

823 heures

Durée indicative en entreprise :

630 heures

GRETA DE LA RÉGION HAVRAISE

Siège social : 35 quai de Southampton - 76600 Le Havre

N° SIRET : 197 600 588 00044 - N° de déclaration d'activité : 2376 P001576

Document non contractuel, peut-être soumis à modification

Pré-requis :

Être titulaire d'un BEP (I.C.T.E., ou C.A.I.C., micromécanique, maintenance des systèmes mécaniques de production, froid, climatisation ou électrotechnique, C..P.I.T.) ou justifier de 3 ans d'ancienneté dans le domaine. Pour les autres prérequis nous consulter;

Modalités d'admission :

Tests de positionnement

Niveau d'entrée :

Obligatoire : information non communiquée

Niveau de sortie :

niveau 4 (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

Validations :

- Diplôme du Ministère de l'Éducation Nationale Niveau 4 (Bac) Bac pro procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons
- Blocs de compétences
- Étude d'un procédé
- Préparation organisation surveillance et amélioration d'une production
- Conduite d'un procédé ou d'un traitement
- Intervention sur incident, aléa ou dysfonctionnement

Financement :

Apprentissage
Contrat de professionnalisation
CPF transition
Financement sur fonds publics
ProA

Éligible au CPF

Code CPF : 244292

Tarif de référence :

17 euros/heure

Lieu(x) de formation :

Le Havre

Accès Handicapés :

Accès PMR conforme à la réglementation sur l'accessibilité des ERP

Renseignements et inscriptions

Téléphone : 05 35 51 66 60

Courriel : schuman.greta.lehavre@ac-rouen.fr