

LIEU DE LA FORMATION

LYCÉE PROFESSIONNEL PIERRE & MARIE
CURIÉ
64150 MOURENX
ET
LYCÉE DE BORDA
40107 DAX CEDEX

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le (la) conducteur(trice) d'appareils de l'Industrie de la Chimie assure la surveillance et la conduite du cycle de fabrication de produits chimiques selon un programme défini et des consignes précises, dans le respect des normes de qualité, d'hygiène, d'environnement et de sécurité définies par l'entreprise. Éligible au CPF code 243478

CONTENU DE LA FORMATION

CCP - Conduire une opération unitaire de transformation physique de base
- Préparer des solutions de produits nécessaires à une production
- Conduire une opération de production par purification de produits
CCP - Conduire une opération unitaire de transformation chimique de base
- Réaliser une production chimique
- Contrôler les paramètres qualités des flux matières d'une production chimique
- Réaliser des opérations de maintenance productive sur des équipements de production chimique
CCP - Conduire une opération complexe de l'industrie chimique et régler les paramètres
- Réaliser une opération de séparation liquide-liquide ou liquide-gaz, dans le cadre d'une production chimique
- Réaliser une synthèse organique ou minérale, dans le cadre d'une production chimique
- Contrôler les paramètres qualités des flux matières d'une production chimique
- Réaliser des opérations de maintenance productive sur des équipements de production chimique
- Préparer la mise en sécurité d'une partie d'installation de l'industrie chimique

CONDITIONS DE FORMATION

Méthodes pédagogiques : Cours collectifs, Formation en alternance et Parcours personnalisé

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Validation : Titre Professionnel de niveau III délivré par le Ministère Chargé de l'Emploi.

PROFIL DES INTERVENANTS

Formateurs spécialistes de génie chimique

PUBLIC CONCERNÉ

- Salariés en période de professionnalisation
- Jeunes ou adultes en contrat de professionnalisation
- Demandeurs d'emploi

PRÉ-REQUIS

- Maîtrise de l'écrit et oral en français
- Connaissance mathématiques (savoir compter, calculer)
- Avoir un projet professionnel dans le secteur de la Chimie

DÉBUT DE LA FORMATION

Tout au long de l'année

DÉTAILS DATE DE LA FORMATION

Démarrage : nous consulter

Durée :

- Durée modulable (7 mois environ)
- Possibilité de suivre la formation en alternance (24 mois maximum)

MODALITÉS DE FINANCEMENT

- Compte personnel de Formation CPF
- Contrat d'apprentissage
- Contrat de professionnalisation
- CPF transition Professionnelle (ex CIF)
- Financement personnel
- Financement Pôle Emploi
- Financement Région
- Formation en alternance
- PRO-A (ex Période de PRO)

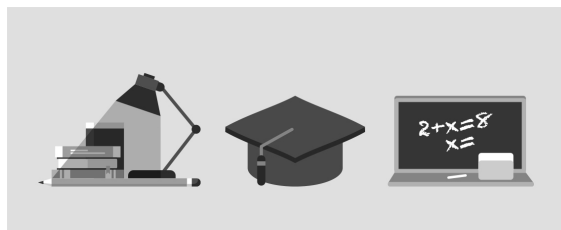
VOS CONSEILLERS DE L' AGENCE DES LANDES

Patricia HANGAR
Conseillère en Formation
Continue
patricia.hangar@greta-cfa-
aquitaine.fr
0672935841



INDUSTRIE

TP CAIC (CONDUCTEUR D'APPAREILS DE L'INDUSTRIE DE LA CHIMIE)



VOS CONSEILLERS DE L' AGENCE DES LANDES

Patricia HANGAR
Conseillère en Formation
Continue
patricia.hangar@greta-cfa-
aquitaine.fr
0672935841

PLUS D'INFORMATIONS SUR WWW.GRETA-CFA-AQUITAINE.FR