



BAC PRO PROCÉDES DE LA CHIMIE, DE L'EAU ET DES PAPIERS CARTONS (PCEPC)



LIEU DE LA FORMATION

LYCÉE PROFESSIONNEL PIERRE & MARIE
CURIÉ
AVENUE PIERRE ANGOT
64150 MOURENX

PUBLIC CONCERNÉ

Tout public

PRÉ-REQUIS

- BEP CAP dans le domaine ou première générale
- ou une expérience professionnelle équivalente

DÉTAILS DATE DE LA FORMATION

Rentrée en octobre 2024 à juin 2026
Durée : 1 100 h sur 2 ans.

MODALITÉS DE FINANCEMENT

- Compte personnel de Formation CPF
- Contrat de professionnalisation
- CPF transition Professionnelle (ex CIF)
- PRO-A (ex Période de PRO)

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Acquérir les qualifications permettant de développer les procédés et d'exploiter les installations liées à la fabrication de produits conformes aux exigences de qualités et de quantité dans les entreprises chimiques, para chimiques et de raffinage.
- Travailler sous la responsabilité d'un agent de maîtrise

[DOSSIER DE CANDIDATURE TÉLÉCHARGEABLE ICI](#)

CONTENU DE LA FORMATION

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- Conduite d'installations, essais, réglages
- Contrôle quantitatifs et qualitatifs des produits nécessaires
- Diagnostic et première intervention
- Préparation et suivi pour interventions, de maintenance
- Sciences et techniques industrielles

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

- Français
- Histoire - Géographie
- Mathématiques
- Sciences Physiques
- Arts appliqués
- Langue vivante étrangère
- Economie et Gestion

CONDITIONS DE FORMATION

Cours collectifs, Formation en alternance et Parcours personnalisé

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Validation : diplôme Education Nationale de niveau IV Bac Professionnel

PROFIL DES INTERVENANTS

Intervenants des spécialités
Des experts métiers et des professeurs Education Nationale

VOS CONSEILLERS DES AGENCES DES PYRÉNÉES ATLANTIQUES

Olivier PARDO
Conseiller en Formation
Professionnelle Chimie -
Industrie - Transport - Sécurité
olivier.pardo@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 59 84 99 39
06 72 93 58 44