# BAC PRO PROCÉDÉS DE LA CHIMIE, DE L'EAU ET DES PAPIERS CARTONS

# Le Bac professionnel PCEPC est une formation d'une durée de trois ans, accessible après la troisième.

L'enseignement basé sur le génie chimique présente un aspect pratique important, près la moitié de l'horaire est consacré aux travaux pratiques qui servent à approfondir les connaissances techniques : réaction, distillation continue et discontinue, évaporation, extraction, filtration.

Ce bac professionnel comprend 3 périodes de formation en milieu professionnel, soit 22 semaines au total



#### **QUALITES REQUISES**

Aimer les sciences et être curieux. Aimer les travaux pratiques. Aimer travailler en équipe.

## **QUALITES ACQUISES**

A l'issue de ce bac professionnel, l'élève aura acquis les compétences suivantes : contrôle des produits de fabrication en liaison avec le service qualité, repérage des anomalies de fonctionnement et communication avec les autres acteurs de la production.

#### **ENSEIGNEMENT GENERAL**

Français
Histoire-Géographie
Enseignement Moral et Civique
Anglais ou Espagnol
Mathématiques
Arts appliqués et culture artistique
Education Physique et sportive

#### **ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL**

Génie chimique
Français en co-intervention
Mathématiques et Sciences
en co-intervention
Réalisation d'un chef d'œuvre
Prévention Santé environnement
Economie gestion
Education Physique et sportive

#### **POURSUITES D'ETUDES**

BTS : Métiers de la chimie, Pilotage de procédés BUT : Génie chimique génie des procédés, Chimie parcours chimie industrielle

### **DEBOUCHES**

Ce diplôme constitue le point de départ d'une carrière d'opérateur dans des entreprises chimiques, cosmétiques, agroalimentaires, nucléaires, traitements des déchets.





Cette formation est également proposée à des adultes en formation continue, dans le cadre du GRETA-CFA Aquitaine. Candidatures pour la prochaine session (CV et lettre de motivation):

cv.mourenx@gmail.com



