

## Mini-stages

Un mini-stage consiste en une demi-journée d'immersion dans un lycée. L'objectif est de découvrir une filière d'orientation. Les mini-stages se déroulent entre **le 12 janvier et le 3 mai 2026**.

### Lycée professionnel Pierre et Marie Curie

#### Baccalauréat professionnel Métiers de la Sécurité

Cette formation professionnelle d'une durée de 3 ans est accessible après la 3ème. Il a pour objectif de former aux métiers de la Sécurité publique, civile et privée. Il permet aux élèves de postuler aux concours de la police, de la gendarmerie, des sapeurs-pompiers, des douanes, de l'armée et de surveillants pénitentiaires.



#### CAP Agent de sécurité

Ce CAP est une formation professionnelle d'une durée de 2 ans accessible après la 3ème. L'enseignement couvre trois domaines :

- prévention et lutte contre l'incendie
- secours aux personnes
- prévention des actes de malveillance et de négligence



#### Baccalauréat professionnel Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers cartons

Le Bac professionnel PCEPC est une formation d'une durée de 3 ans accessible après la 3ème.

L'enseignement basé sur le génie chimique présente un aspect pratique important, près de la moitié de l'horaire est consacrée aux travaux pratiques qui servent à approfondir les connaissances.



### Lycée général et technologique Albert Camus

#### Baccalauréat technologique Sciences et Techniques de Laboratoire

Cette formation d'une durée de 2 ans après la seconde générale et technologique offre un enseignement dans plusieurs domaines scientifiques. Les 2/3 de cet enseignement sont dispensés sous forme d'activités expérimentales où l'élève, autour de projets en rapport avec le laboratoire ou l'industrie, acquiert de nouvelles compétences.



#### BTS Métiers de la chimie

Cette formation, par apprentissage ou sous statut scolaire, d'une durée de 2 ans est accessible aux élèves titulaires d'un baccalauréat. Elle permet d'acquérir les gestes professionnels en synthèse, analyse et formulation. Il dispose de compétences pour s'adapter à un environnement industriel ou de laboratoire.



**Les demandes de mini-stages se font par l'établissement d'origine via un formulaire unique :**

**<https://framaforms.org/inscription-mini-stages-zap-des-gaves-2025-2026-1764692510>**

Cité scolaire de Mourenx – 5 Avenue Pierre Angot – 64150 MOURENIX – [ce.0640044a@ac-bordeaux.fr](mailto:ce.0640044a@ac-bordeaux.fr)