

## Les métiers

Le diplômé occupe des postes d'agent qualifié, chef de chantier, chef de site dans des PME ou TPE relevant des secteurs de la propreté, de l'hygiène et de la stérilisation. Il peut travailler dans des organisations (entreprises, collectivités) dont les activités sont liées à la stérilisation des dispositifs médicaux (hôpitaux, cliniques, etc.) ainsi qu'à l'entretien des locaux hors zones à risques (locaux commerciaux, administratifs, industriels, sportifs, culturels) et des locaux en zone à risques (établissements de soins, médico-sociaux, laboratoires).



270 Avenue de la Colline CS 70013  
34077 MONTPELLIER cedex 3  
☎ 04 67 10 74 01  
FAX 04 67 10 74 00

E.mail [ce.0340045p@ac-montpellier.fr](mailto:ce.0340045p@ac-montpellier.fr)  
Site : <https://jules-ferry-montpellier.mon-ent-occitanie.fr/>



**BACCALAURÉAT  
PROFESSIONNEL**  
**Hygiène, Propreté  
Stérilisation**



**LYCEE JULES FERRY  
LA COLLINE**  
**MONTPELLIER**

# Bac Professionnel Hygiène Propreté Stérilisation

## La Formation



Le titulaire de ce bac pro est un agent qualifié ou chef d'équipe qui exerce dans les secteurs de la propreté, de l'hygiène et de la stérilisation.

Il organise des interventions : analyse et planification des opérations, gestion des ressources matérielles, mise en œuvre des plans de prévention, prise en compte des contraintes économiques...

Il élabore et met en œuvre des procédures et modes opératoires : maîtrise des opérations de stérilisation, maîtrise des techniques d'entretien et de remise en état y compris en milieux sensibles.

Les enseignements de ce bac pro apportent les compétences pour gérer des opérations de maintenance (gestion du matériel et des équipements) et conduire une équipe.

### Enseignement professionnel :

Techniques professionnelles

- Entretien des locaux (hors zones à risques)
- Entretien des locaux spécifiques, à risques chimiques ou biologiques
- Techniques de stérilisation

Réalisation d'un chef d'œuvre

Economie - Gestion

### Enseignement général :

Français

Mathématiques

Langues vivantes

Physique chimie

Prévention santé environnement

EPS

Arts appliqués et culture artistique

### Accompagnement personnalisé prévu pour les 2 secteurs d'enseignement



## PFMP

22 semaines de formation en milieu professionnel sur les trois années de formation (6 semaines en 1ère année, 8 semaines en 2ème année et 8 semaines en 3ème année) dans des entreprises d'entretien des locaux hors zones à risques ou en zone à risques, des entreprises ou services de stérilisation des dispositifs médicaux.



## Poursuite d'études possible :

Le Bac Pro Hygiène, Propreté, Stérilisation a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS.

Exemples de formations poursuivies : [BTS Métiers des services à l'environnement](#)