

# Bac professionnel Hygiène, Propreté et Stérilisation.

## Public concerné:

Elèves de 3<sup>ème</sup> de collège, 3PREPRO

## Qualités requises:

- faire preuve d'autonomie et de dynamisme
- être soigneux, soucieux de l'hygiène
- s'adapter facilement
- communiquer aisément
- aimer le travail en équipe
- aimer prendre des responsabilités

## Missions principales:

- organiser des interventions (planification, gestion des ressources, démarche qualité)
- élaborer et mettre en œuvre des procédures et modes opératoires (maîtrise des techniques d'entretien et des opérations de stérilisation) au cœur de l'activité hospitalière
- conduire d'une équipe (gestion des ressources humaines, information et formation des personnels)
- gérer des opérations de maintenance (gestion du matériel et de la maintenance)
- communiquer en situation professionnelle (relations avec les équipes, les usagers, les clients, les fournisseurs)

## Organisation des études:

22 semaines de stage réparties sur les 3 ans de formation

- 6 semaines en classe de 2<sup>nde</sup>
- 8 semaines en 1<sup>ere</sup>
- 8 semaines en terminale

Certification intermédiaire BEP Métiers de l'hygiène et la propreté et de l'environnement (fin de 3<sup>ème</sup> semestre)

## Emplois possibles:

Le titulaire de la spécialité Hygiène, propreté, stérilisation de baccalauréat professionnel est un professionnel qualifié qui exerce les emplois suivants :

- chef de chantier ou chef d'équipe ou chef de site dans les secteurs de la propreté et de l'hygiène



- agent qualifié en service de stérilisation ou en entreprise de stérilisation

agent qualifié ou chef d'équipe en entretien des salles propres et environnements maîtrisés.

#### Type d'entreprises:

- Entreprises de propreté
- Etablissements de soins, médico-sociaux, laboratoires, cliniques vétérinaires
- Collectivités : établissements scolaires, logements collectifs...
- Entreprises à contraintes de contaminations particulières, biologiques ou chimiques : industries agroalimentaires,
- pharmaceutiques, cosmétiques, optiques, micro-électroniques, spatiales...
- Entreprises de stérilisation et services assurant la stérilisation pour les établissements de soins

#### Poursuite d'étude:

BTS Métier des Services de l'environnement