Filière hygiène propreté environnement

# Baccalauréat professionnel Hygiène Propreté Stérilisation

certification intermédiaire BEP Hygiène et propreté

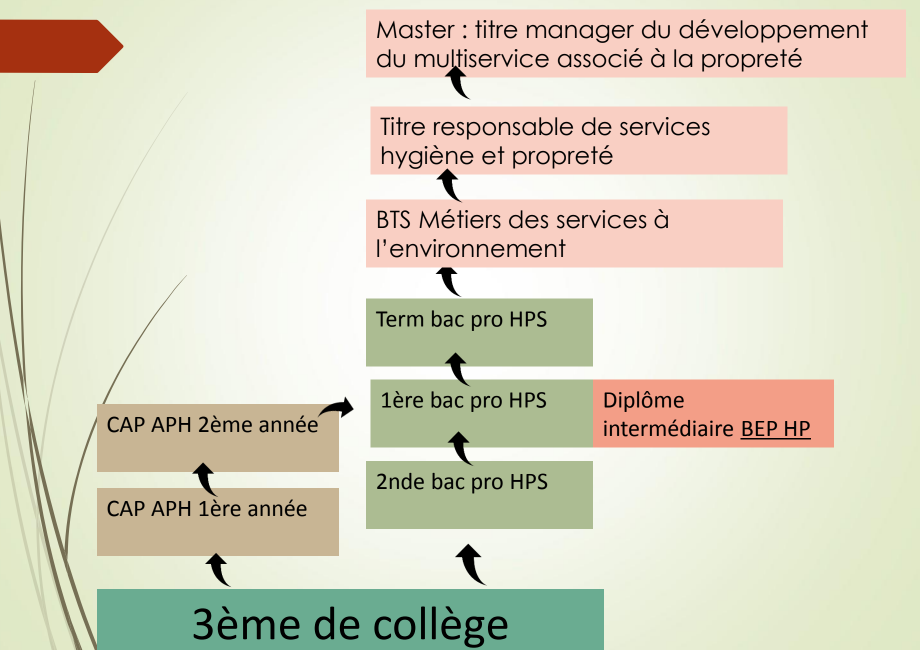
LP ALBERT CAMUS – FIRMINY LP GABRIEL VOISIN – BOURG EN BRESSE LP Hélène BOUCHER – VENISSIEUX







# La filière hygiène et environnement



## LE BAC PRO HPS



- Accès en seconde BAC PRO
   Les élèves issus de la classe de 3<sup>ème</sup> générale
- Accès en 1ère Bac Pro (passerelle)

  Les élèves titulaires du CAP APH et ceux sortant de 2 GT
- Sous conditions: Les élèves titulaires d'autres CAP





- Chef de chantier ou chef d'équipe dans les secteurs de la propreté et/ou de l'hygiène
- Agent qualifié en service de stérilisation ou en entreprise de stérilisation
- Agent qualifié ou chef d'équipe en salles propres et environnements maîtrisés (bloc opératoire..), pharmaceutiques..)





- Locaux commerciaux, administratifs, industriels, sportifs, culturels.....
- Collectivités
- Etablissements de soins, laboratoires, cliniques vétérinaires et dentaires
- Industries agroalimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques, optiques, micro-électroniques, spatiales...
- ► Entreprises de stérilisation et en services de stérilisation en milieu hospitalier

# Des Activités spécifiques



### Des Activités spécifiques

Opérations de stérilisation des dispositifs médicaux

#### **STERILISATION**

https://youtu.be/\_UYI1d-Hse8

Entretien des établissements en zones à risques

**HYGIENE** 

Entretien des locaux hors zones à risques PROPRETE

http://www.ressources-pedagogiques-proprete.com/



#### Des connaissances

# Connaissance de l'environnement professionnel

- Secteurs professionnels d'intervention
- Communication professionnelle et animation d'une équipe
- Contrôle de la qualité
- Santé et sécurité au travail
- Activités professionnelles et développement durable

#### Des connaissances

#### Technologies appliquées

- Technologie appliquée aux opérations de stérilisation
- Technologie appliquée aux opérations de propreté et d'hygiène
- Gestion des déchets
- Étude des matériaux

#### Savoirs scientifiques appliqués

- Microbiologie appliquée
- Biologie appliquée

Durée : 22 semaines réparties sur les
 3 années

Les élèves doivent satisfaire aux conditions de vaccination à l'inscription en Bac pro (Vaccination contre l'hépatite B)

#### Dans trois secteurs différents



#### Secteur PROPRETE

Entreprises de propreté intervenant dans les locaux commerciaux, administratifs, industriels, sportifs, culturels, transports collectifs...

Services de propreté des collectivités (établissements scolaires, logements collectifs...) ou des entreprises...

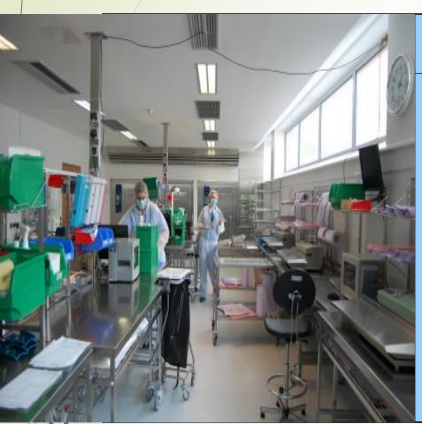


#### Secteur HYGIENE

Entreprises de propreté intervenant en zones à risques

Équipes d'hygiène des locaux des établissements de soins, médicosociaux, laboratoires...

Services d'entretien des industries agroalimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques, optiques, microélectroniques, spatiales...



#### Secteur STERILISATION

Entreprises de stérilisation des dispositifs médicaux

Services de stérilisation des établissements de soins (hôpitaux, cliniques...)

### RÈGLEMENT D'EXAMEN BEP HP PARTIE PROFESSIONNELLE

	Épreuves	Forme	Coef
EP 1	Analyse d'une situation professionnelle	CCF ECRIT 2 heures	4
EP2	Techniques professionnelles		9
	Situation 1 en établissement de formation : Evaluation des opérations de remise en état	CCF Pratique Etablissement	4
	Situation 2 en milieu professionnel : Evaluation des opérations d'entretien courant	CCF PFMP	4
	Prévention Santé Environnement 2 Situations d'évaluation	CCF ECRIT + SST	1

# RÈGLEMENT D'EXAMEN BAC PRO HPS PARTIE PROFESSIONNELLE

	Épreuves	Forme	Coef
E2	Analyse de situations professionnelles	Ponctuelle ECRIT 3 heures	4
E31	Techniques de stérilisation des dispositifs médicaux	CCF Etablissement ou PFMP	3
E <sub>32</sub>	Techniques de propreté	CCF Etablissement	3
E <sub>33</sub>	Techniques d'hygiène des locaux en zones à risques	CCF Etablissement ou PFMP	3
E <sub>34</sub>	Economie-Gestion	Ponctuelle ECRIT 2 heures	1
E <sub>35</sub>	Prévention Santé Environnement	Ponctuelle ECRIT 2 heures	1

## EXEMPLES DE « PROJETS »

JOB DATING pour les élèves de 1ère BAC HPS en partenariat avec le SPENRA

Fête de la Science pour les élèves de BAC HPS: Ateliers sur observation du vivant et Chimie

Challenge Univers Propreté en partenariat avec le SPENRA

Projet culture:

Voyage à travers rythmes et poésie en partenariat avec la région Auvergne Rhône Apes

voyage sur le thème de l'innovation à Avignon e Marseille

TP déplacés sur site.....



#### LES QUALITES REQUISES EN BAC PRO HPS

Esprit d'équipe Responsabilité Autonomie Compétences relationnelles Dynamisme Rigueur

# POURSUITE D'ÉTUDE

BTS Métiers des Services à l'Environnement (BTS MSE)

En formation initiale au LP Hélène Boucher

En alternance au CFA INHNI de Vénissieux

Débouchés possibles : Concours aide-soignant