

Baccalauréat professionnel

Hygiène Propreté Stérilisation

Dans l'exercice de sa profession, le titulaire de la spécialité Hygiène, propreté, stérilisation de baccalauréat professionnel est amené à exercer des activités qui peuvent être classées en 5 fonctions :

- organisation des interventions : analyse et planification des opérations, gestion des ressources matérielles à disposition, mise en œuvre des plans de prévention, de la démarche qualité, de pratiques environnementales, prise en compte des contraintes économiques ...,
- élaboration et/ou mise en œuvre des procédures et modes opératoires : maîtrise des techniques d'entretien courant et de remise en état y compris en milieux sensibles ; maîtrise des opérations de stérilisation
- conduite d'une équipe : gestion des ressources humaines sur le site d'intervention, participation à l'information et à la formation des personnels;
- gestion des opérations de maintenance : gestion du matériel et des équipements, organisation de la maintenance
- communication en situation professionnelle : relation avec les équipes de travail et la hiérarchie, relation avec les clients, les usagers et les fournisseurs.

Selon les secteurs, il exerce ses activités en responsabilité totale ou partielle. L'exercice du métier prend en compte en permanence et de manière transverse :

- la connaissance de l'entreprise et/ou du contexte professionnel et économique,
- les réglementations et normes en vigueur,
- la santé et la sécurité au travail,
- la qualité,
- le développement durable,
- la maîtrise des outils informatiques et logiciels professionnels.

Débouchés :

Le titulaire du Bac Pro Hygiène, Propreté, Stérilisation est un professionnel qui intervient dans des structures diverses:

- établissements de soins, paramédicaux, laboratoires, cliniques vétérinaires...
- industries agroalimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques, spatiales, entreprises de stérilisation...
- locaux commerciaux, administratifs industriels, sportifs, culturels, transports collectifs...

Métiers accessibles :

Le secteur, en plein développement lié à la prise en compte de l'environnement et de sa protection, intègre des personnels qualifiés :

- Chef de chantier, chef d'équipe ou chef de site dans les secteurs de la propreté et de l'hygiène. Il conduit les équipes de travail sur site, organise les interventions et met en œuvre les procédures.
- Agent qualifié en service de stérilisation ou en entreprise de stérilisation. Il assure l'ensemble des opérations de stérilisation des dispositifs médicaux .
- Agent qualifié ou chef d'équipe en entretien des salles propres et environnements maîtrisés. Il assure les opérations d'entretien en respectant des protocoles très précis dans les milieux sensibles tels que les blocs

opératoires, les industries pharmaceutiques, agro-alimentaires...

Programme

Grille horaire	2 ^{nde}	1 ^{ère}	Tle
Enseignement professionnel	330	266	260
Enseignements Pro. et français en co-intervention	30	28	13
Ens. pro. et mathématiques-sciences en co-intervention	30	14	13
Réalisation d'un chef d'œuvre		56	52
Prévention santé environnement	30	28	26
Economie Gestion ou économie droit (selon spécialité)	30	28	26
Français, hist-géo et enseignement moral et civique	105	84	78
Mathématiques	45	56	39
Langue vivante A	60	56	52
Sciences physique et chimique ou langue vivante B	45	42	39
Arts appliqués et culture artistique	30	28	26

Education physique et sportive	75	70	65
Consolidation, accompagnement personnalisé et accompagnement au choix d'orientation	90	84	91
Période de formation en milieu professionnel (semaine)	4 à 6	6 à 8	8

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

Enseignements professionnels

- ➔ Stérilisation du matériel chirurgical, hygiène dans les zones à risques et propreté des locaux
- ➔ Gestion d'équipe
- ➔ Connaissance des secteurs professionnels d'intervention
- ➔ Communication professionnelle et animation d'équipe
- ➔ Contrôle qualité
- ➔ Santé et sécurité au travail
- ➔ Développement durable
- ➔ Microbiologie et biologie

Stages

22 semaines de périodes de formation en milieu professionnel sont prévues sur les trois années du cycle.

Examen

Épreuves	Coef.
E1 : Epreuve scientifique	
Sous-épreuve E11 : Mathématiques	1.5
Sous-épreuve E12 : Sciences physiques et chimiques	1.5
E2 : Analyses de situations professionnelles	4

E3 : Epreuve pratique prenant en compte la formation en milieu professionnel	
Sous-épreuve E31 : techniques de stérilisation des dispositifs médicaux	3
Sous-épreuve E32 : Techniques de propreté	3
Sous-épreuve E33 : Techniques d'hygiène des locaux en zones à risques	3
Sous-épreuve E34 : Economie Gestion	1
Sous-épreuve E35 : Prévention Santé Environnement	1
E4 : Epreuve de langue vivante étrangère	2
E5 : Epreuve de Français, Histoire-Géographie et enseignement moral	
Sous-épreuve E51 : Français	2.5
Sous-épreuve E52 : Histoire-Géographie et enseignement moral	2.5
E6 : Epreuve d'arts appliqués et cultures artistiques	1
E7 : Epreuve d'éducation physique et sportive	1
Epreuves facultatives	
EF1 : Langue vivante étrangère	Pts>10
EF2	Pts>10

Poursuites d'études

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier, une poursuite d'études est envisageable. Par exemple :

- BTS Hygiène propreté environnement
- DUT Hygiène sécurité environnement

Où se former dans les Bouches du Rhône ?

- En lycée public

Marseille 13° – SEP du lycée polyvalent Simone Veil

- En apprentissage

Marseille 13° – CFA de la propreté INHNI PACA

N'hésitez pas à rencontrer un Psychologue de l'Education Nationale