

Baccalauréat professionnel



Hygiène propreté stérilisation

POUR QUI ?

Tu es sensible à l'hygiène et à la propreté
Tu as le sens de l'observation, tu es organisé.e
Tu apprécies le travail en équipe

Accessible après la 3^e,
ce baccalauréat forme
à un métier en
3 ans et peut
conduire à une
poursuite
d'études

Plateau technique de
stérilisation



Activité d'entretien du sol
avec une mono brosse



Réalisation d'un plateau de
dispositif médical stérilisé



QUELS ENSEIGNEMENTS ?

Enseignements professionnels Théoriques et pratiques : 15 h par semaine

- **Techniques de stérilisation des dispositifs médicaux**
Stériliser des matériaux utilisés en chirurgie notamment
- **Techniques de Propreté**
Connaître les appareils de nettoyage industriel
- **Techniques d'hygiène des locaux en zones à risques**
Connaître les appareils et méthodes pour intervenir dans les zones stériles

Biologie prédominante

Enseignements transversaux

Co-intervention, **réalisation d'un chef d'oeuvre**, consolidation - accompagnement personnalisé - accompagnement au choix d'orientation

Enseignements généraux : 12 h

Français, histoire-géographie, langue vivante, arts appliqués, EPS, mathématique et sciences physiques, éco-gestion, **prévention santé environnement**

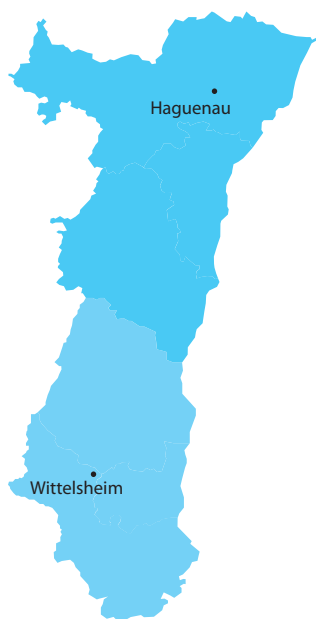
Formation en milieu professionnel : 22 semaines sur les 3 ans

Formation au diplôme de Sauveteur Secouriste du Travail

Nouveauté

Vous pouvez passer à la formation en apprentissage durant votre cursus au lycée professionnel

OÙ EN ALSACE ?



Bas-Rhin

Lycée Siegfried à HAGUENAU

Haut-Rhin

Lycée Zurcher à WITTELSHEIM

ET APRÈS ?

Insertion directe

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

Poursuite d'études

- **BTS** Métiers des services à l'environnement en 2 ans
➔ Technicien
- **BUT** Biologie appliquée filière génie de l'environnement en 2 ans ➔ Technicien

Le saviez-vous ?

Il s'agit du seul diplôme reconnu en France dans le secteur de la stérilisation.