



LYCÉE POLYVALENT

Leopold Elfort



Savane Sarcelles – 465 ave Paule Berthelot
97360 MANA - Tél : 05 94 27 80 43

Courriel Provisoire : jacques.demarolle@ac-guyane.fr

Courriel DDFPT : evelyne.rousse@ac-guyane.fr

BAC PROFESSIONNEL MÉTIERS DU PRESSING ET DE LA BLANCHISSERIE

Présentation :

Le titulaire de ce bac pro est un technicien capable d'assurer l'entretien d'articles textiles tant en entreprise artisanale qu'en entreprise industrielle ou dans un service intégré à un établissement hospitalier, une clinique, une maison de retraite, une structure hôtelière, un restaurant, un cabinet médical.

Il maîtrise toutes les techniques de remise à neuf du vêtement (détachage, nettoyage et lavage, traitements complémentaires et finitions). Il conduit les opérations techniques et contrôle la qualité de finition du travail demandé. Il peut participer à la maintenance des installations et à la gestion commerciale de l'entreprise. Il peut aussi encadrer et animer une équipe ou accueillir et conseiller la clientèle.

Profil d'élève :

Le sens de l'esthétique, la curiosité et le goût du travail bien fait sont des critères indispensables, il faut aussi une bonne dextérité manuelle, de la rapidité, de la précision, une bonne résistance physique et le sens du contact humain.

Programme: 3 ans de formation dont 22 semaines de stage en entreprise

<u>Matières de l'enseignement général:</u>	<u>Enseignement technique:</u>
<ul style="list-style-type: none">. Français. Histoire géographique. Mathématiques / Sc. physiques. Langue vivante. Education physique et sportive	<ul style="list-style-type: none">. Economie et gestion. Education artistique - Arts appliqués. Entretien du linge et des vêtements. Technologie textiles, matériels et matériaux. Relation clients. Prévention Santé Environnement

Accès à la formation :

- . Niveau d'admission requis: 3^{ème}
- . Accès possible après un CAP du domaine des matériaux souples, en cours de cycle.

Pour s'inscrire : Tél: 05 94 27 80 43

Site web: <http://lpo-leopold-elfort.eta.ac-guyane.fr>

