

Publics et conditions générales d'admission

- Avoir entre 16 et 25 ans
- Être titulaire de l'un des diplômes suivants : Baccalauréat scientifique (S), DAEU (option B), Baccalauréat technologique : STAV, STL (Biochimie-Génie biologique, chimie de laboratoire ou de procédés industriels, physique de laboratoire et procédés industriels), Bac. professionnel : bio-industries de transformation, laboratoire Contrôle Qualité, BTA laboratoire d'analyses.

Métiers préparés

- Contrôleur qualité : sa mission est de participer à la maîtrise de la qualité du produit (traçabilité, cahier des charges, contrôle des matières, ...) et de veiller au respect des règles d'hygiène.
- Assistant qualité : sa mission consiste à seconder le responsable qualité dans ses activités de gestion du système qualité de l'entreprise.
- Il peut également travailler dans un laboratoire d'analyse ou dans le service recherche et développement d'une entreprise, mais aussi dans les organismes chargés du suivi des produits labélisés (Label Rouge, Agriculture Biologique...)

Poursuites d'études

Certificats de spécialisation (qualité, automatisation), Licences professionnelles, Licences LMD, Ecoles d'Ingénieur ou Vétérinaires (Concours C)

Inscription et admission

Les inscriptions se font sur le site www.admission-postbac.fr entre le 20 janvier et le 20 mars. L'admission définitive est conditionnée par la signature d'un contrat d'apprentissage (ou de professionnalisation) avec une entreprise agroalimentaire, pharmaceutique ou un laboratoire d'analyse. L'ENILBIO peut vous accompagner dans cette démarche. Il est donc conseillé de prendre contact avec l'ENILBIO dès votre inscription.

Renseignements et lieu de formation

Rue de Versailles - B.P. 70049
39801 Poligny Cedex 1
Tél. 03 84 73 76 76
Fax 03 84 37 07 28
enil.poligny@educagri.fr
www.enil.fr

ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation est réalisée par la voie de l'apprentissage sur 2 années à raison de 23 semaines par an en centre de formation, le reste du temps est consacré à la formation professionnelle en entreprise, encadrée par le maître d'apprentissage ou le tuteur. Les enseignements en centre sont composés de cours, de travaux pratiques, travaux dirigés et de visites d'entreprises.

OBTENTION DU DIPLÔME

Le Brevet de Technicien Supérieur Qualité dans les Industries Alimentaires et les bio-industries est délivré aux candidats ayant passé avec succès l'examen comprenant des épreuves écrites, orales et pratiques.

A RETENIR

Statut durant la formation	Apprenti (Salarisé)
Frais de formation	Néant pour les apprentis
Hébergement / Restauration	Possible à l'ENILBIO
Niveau de formation	III - BTS/DUT
Durée de la formation	2 ans
Organisation de la formation	46 sem. en centre (1600 h) en alternance avec 58 sem. en entreprise
Début de la formation en centre	Septembre
Obtention du diplôme	Examen terminal
Lieu de formation	ENILBIO Poligny

PROGRAMME / horaire total indicatif

	Cours	TP-TD
Enseignement généraux		
Français	60	
Anglais	60	
Economie - Gestion	60	
Mathématiques	90	
Sciences physiques et chimiques	140	30
Enseignement professionnels et technologiques		
Biochimie - Biologie	210	
Sciences des aliments	80	
Génie industriel	150	140
Techniques d'analyses (Travaux pratiques)		330
Qualité	110	
Informatique		40
Valorisation des travaux en entreprise		100
TOTAL	960	640