

Formations Bac+3

Dossier de candidature rentrée 2017

Madame, Monsieur,

Je vous remercie de l'intérêt que vous portez à nos formations Bac+3 et vous souhaite une bonne réception du présent dossier.

Sommaire :

Formations BAC+3 - Présentation	2
Diplômes requis pour accéder aux formations	3
Dépôt des candidatures.....	4
Dossier de candidature.....	5
Liste des pièces à fournir.....	9

Gestion administrative des pré- inscriptions **pour l'ESTBA** et ses partenaires :
**Cnam - Université Paris Sud - Université de Cergy-
CFA Cerfal- CFA IFRIA- CFA Leem Apprentissage.**

Contacts :

-Murielle LAFONTAINE 01 43 71 40 73 Responsable du Département
-Cathy GUILBOT 01 43 71 46 77 Assistante

Le dossier de candidature, ci-après, peut nous être adressé par mail ou par courrier (les coordonnées figurent à la fin du dossier).

Prochaine échéance pour la restitution de votre dossier : 27 mai 2017

Si vous souhaitez candidater après cette date, merci de consulter le site de l'ESTBA <http://www.estba.org>, ou nous interroger.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, mes salutations les meilleures.

Murielle Lafontaine,
Responsable du Département Apprentissage et formation continue
56 rue Planchat – 75020 Paris

<http://www.estba.org/formation-bac-3-2/>

<http://www.estba.org/sinscrire/>

Nos CFA Partenaires



Formations Bac + 3

Chargé(e) d'Expérience en Recherche Scientifique (CERS) Bachelor Recherche Biomédicale sous statut étudiant

En Partenariat avec l'Ecole Pratique des Hautes Etudes- Paris

- Responsable de formation : Giovanni Stevanin – giovanni.stevanin@upmc.fr
- Contact ESTBA : cathy.guilbot@estba.org
- Informations : <http://www.estba.org/certificat-detudes-superieures-technologiques-charge-dexperiences-en-recherche-scientifique/>

Licences professionnelles

<http://www.estba.org/formation-bac-3-2/>

Domaine STS, mention : Industries pharmaceutiques, cosmétologiques et de santé : Gestion, production et valorisation. Les partenaires de formation sont la Faculté de Châtenay-Malabry (Université Paris-Sud) et l'ESTBA.

Informations : http://www.pharmacie.u-psud.fr/fr/les_ formations/licence_professionnelle

Qualité de la Production des Produits Pharmaceutiques et Cosmétiques

- Responsable universitaire : sara.karolak@u-psud.fr
- Responsable ESTBA : paul.cardona@estba.org

Services clients en instrumentation et réactifs de laboratoire

- Responsable universitaire : antoine.pallandre@u-psud.fr
- Responsable ESTBA : Jean SORIN jean.sorinjs@gmail.com

Vente et marketing en instrumentation et réactifs de laboratoire

- Responsable universitaire : claire.queutin@u-psud.fr
- Responsable ESTBA : cathy.guilbot@estba.org

Licence professionnelle- Biologie analytique et expérimentale- Parcours Microbiologie

Partenaires : Université de Cergy Pontoise et ESTBA

Parcours Microbiologie

- Responsable universitaire : didier.areias@u-cergy.fr
- Responsable ESTBA : pascale.nabet@estba.org
- Informations : <http://www.estba.org/microbiologie-industrielle-et-biotechnologies/>

Licence professionnelle, domaine Sciences Technologies Santé, Mention : Biologie analytique et expérimentale

Bioexpérimentation Industrielle

Partenaires de formation : Cnam et ESTBA

- Responsable universitaire : Olivier HENNEBERT – olivier.hennebert@cnam.fr
- Responsable ESTBA : murielle.lafontaine@estba.org
- Informations : <http://www.estba.org/bioexperimentation-industrielle/>

Licence professionnelle, domaine STS, mention : Qualité Hygiène Santé Sécurité Environnement

Bioanalyses et Qualité pour les Laboratoires d'Analyses Médicales

Partenaires de formation : Faculté de Châtenay-Malabry (Université Paris Sud) et ESTBA

- Responsable universitaire : Bruno BAUDIN - bruno.baudin@sat.aphp.fr
- Responsable ESTBA : Laurent LOKIEC – laurent.lokiec@estba.org
- Informations : <http://www.estba.org/bioanalyses-et-qualite-pour-les-laboratoires-danalyses-medicales/>

Licences professionnelles domaine: Industries agro-alimentaires, alimentation

Qualité, Sécurité Recherche et Analyses Alimentaires

Partenaires de formation : Cnam et ESTBA

- Responsable universitaire : Loïc LOUARME – loic.louarme@cnam.fr
- Responsable ESTBA : Sylvain CHEMIN – chesyl77@gmail.com
- Informations : <http://www.estba.org/qualite-securite-recherche-et-analyses-alimentaires/>

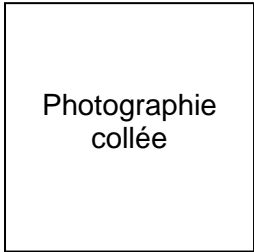
Commercial Agro-Alimentaire

Partenaires de formation : Cnam et ESTBA

- Responsable universitaire : Loïc Louarme – loic.louarme@cnam.fr
- Responsable ESTBA : Caroline Spychiger - caroline.spychiger@gmail.com
- Informations : <http://www.estba.org/commercial-en-agro-alimentaire/>

Principaux diplômes requis pour accéder aux formations

	Qualité Sécurité Recherche et Analyses Alimentaires	Commercial agro-alimentaire	Microbiologie	Bioexpérimentation Industrielle	Qualité de la production des produits pharmaceutiques et cosmétiques	Vente marketing en instrumentation et réactifs de laboratoire	Services clients en instrumentation et réactifs de laboratoire	Bioanalyses et qualité pour les laboratoires d'analyses médicales (Diplômes arrêtés à la date du 1/01/2011)	CERS Bachelor Recherche Biomedicale
L2 (120 ECTS) Biologie Chimie				X					
BTS Analyses de Biologie Médicale					X				
BTS QIAB				X					
BTS A Anabiotech et BTS A STA									
DUT Génie Biologique								ABB	
Technicien de laboratoire en Biochimie Biologie									
DETAB					X				
BTS Biotechnologies									
BTS Diététique					X	X		AMB	
BTS Bioanalyses et contrôles ou Biochimiste									
BTS Biophysicien									
BTS ou DUT Chimie									
Technicien Supérieur des STI Cnam									
BTS Négociation et Relation Client									
BTS Management des Unités Commerciales									
BTSA Technico-commercial des produits alimentaires									
DUT Technique de commercialisation									
DUT Gestion administrative et commerciale									
L2 (120 ECTS) sciences économiques									
L2 (120 ECTS) Administration économique et sociale									
DEUST Vente et négociation									
BTS Techniques physiques pour l'ind.et le laboratoire BTS Génie optique Assistance technique ingénieur (ATI)									
L2 Sciences de l'ingénieur, classe prépa ATS									
L2 ,BTS, DUT Electronique, microtechnique									
DUT Mesures Physiques									
DUT , BTS Systèmes électronique, électrotechnique									
DUT, BTS Maintenance des systèmes									
	CFA partenaire	IFRIA			LEEM apprentissage			CERFAL	Statut étudiant ou formation professionnelle



Dossier de candidature

Photographie collée

NOM : **Prénom :**

Date de naissance : Nationalité :

Téléphone : Portable :

Adresse électronique :

Nous vous demandons de porter une attention particulière à l'écriture de votre adresse électronique

Etudes actuelles :


Bac +2 - option : en cours de préparation obtenu en :

Nom et adresse de l'établissement :

.....

Choix de pré inscription

Dans le cadre réservé, merci d'indiquer votre choix par ordre de préférence (1 ou 2)

	Formations	Indiquez votre choix 
BRBM	Bachelor Recherche Biomédicale	
Licences professionnelles	Qualité de la production des produits pharmaceutiques et cosmétiques	
	Microbiologie	
	Vente Marketing en Instrumentation et réactifs de Laboratoire	
	Services Clients en Instrumentation et réactifs de Laboratoire	
	Bioexpérimentation industrielle	
	Bio analyses et qualité pour les laboratoires d'analyses médicales	
Statut apprenti	Qualité et sécurité alimentaire	
	Commercial en industries agroalimentaires	

Je soussigné(e) (nom, prénom) certifie

- exacts les renseignements complétés dans le présent dossier,
- être titulaire ou en deuxième année de l'un des diplômes requis pour suivre la formation choisie,
- être âgé(e) de moins de 26 ans au 1^{er} octobre de l'année en cours, pour les formations proposées dans le cadre de l'apprentissage. Au cas où vous ne rempliriez pas ce critère d'autres possibilités sont ouvertes, contactez-nous.

Le dépôt du dossier de candidature vaut acceptation par le candidat des modalités définies dans le présent document.

Date et signature (précédées de la mention "lu et approuvé")

Suite

Adresse actuelle :

Date de naissance : Lieu de naissance :

N° de sécurité Sociale :

Niveau d'anglais : faible moyen bien bilingue

Autre langue (précisez)..... faible moyen bien bilingue

Avez-vous bénéficié d'aménagements d'épreuves ? oui non

Etes-vous en situation de handicap ? . oui (précisez) RQTH , AAH, AEH..... non en cours

Accepteriez-vous un contrat d'apprentissage en province ? oui non

Avez-vous déjà eu des contacts avec une ou plusieurs entreprises ? Si oui précisez

.....

Permis de conduire : oui non en cours Véhicule personnel : oui non

Stages et expériences professionnels significatifs (d'une durée supérieure à 3 semaines) :

Dates	Nom et activité de l'entreprise	Activités exercées

Comment avez-vous connu cette formation ?

un salon (précisez)

une présentation dans votre établissement

Internet (précisez).....

un ancien élève un employeur autre (précisez)

Fiche d'appréciation

A faire compléter par le professeur principal ou par un enseignant référent
A remettre sous pli cacheté **(vous ferez compléter 1 fiche par formation)**

Nom et prénom du candidat :

Diplôme bac +2 :

Nom et adresse de l'établissement :

Formation choisie :

Evaluation du candidat* : *cocher les cases correspondantes

	Très bien	Bien	Moyen	Insuffisant
Résultats scolaires théoriques				
Résultats scolaires pratiques				
Dynamisme et motivation				
Esprit d'initiative/Autonomie				
Qualité de l'expression écrite				
Qualité de l'expression orale				
Conscience professionnelle/Sens des responsabilités				
Relations humaines				
Appréciation de stage				

Opinion générale :

Avis du signataire pour une poursuite d'études en licence professionnelle visant* :

*cocher les cases correspondantes

	Très favorable	Favorable	Réservé	défavorable
Les métiers du laboratoire et de la recherche				
Les métiers de l'assurance qualité, de la formation et de l'audit				
Les métiers du commercial,				
Les métiers du service client (SAV)				

Les absences* : *cocher les cases correspondantes

Aucune	Peu	Beaucoup	Trop	Justifiées	Non justifiées

Nom du signataire :

Fonction du signataire :

Adresse électronique :

Date et Signature :

Questionnaire Métier/Motivation

(Vous complétez 1 questionnaire par formation)

Nom et prénom du candidat :

Formation visée : choix: N° 1 N° 2

1- Quel est votre projet professionnel et dans quel contexte (entreprise, laboratoire, secteur géographique...) souhaitez-vous exercer ?

2- Avez-vous déjà une expérience du métier ou de l'environnement visé ? Si oui, précisez laquelle ?

3- Décrivez-nous votre motivation et vos atouts pour intégrer la formation et exercer le métier choisi.

4- Donnez 3 points forts de la formation choisie.

5- Citez 3 qualités essentielles pour réussir dans le métier visé.

Liste des pièces à fournir

Au moment de l'envoi de votre dossier, assurez-vous qu'il comporte :

- Le dossier de candidature complété,
- Une photocopie des bulletins de notes des 2 années post bac (BTS, DUT, Licence, Master... en votre possession),
- Une fiche d'appréciation (**réservée aux jeunes en cours de scolarité**) pour chaque formation choisie, sous pli cacheté.
- Un questionnaire métier pour chaque formation choisie,
- Une photocopie de votre carte d'identité ou carte de séjour,
- Un C.V.

Pour un envoi par courrier

ESTBA - Département Bio Industriel - 56 rue Planchat - 75020 Paris

Afin d'éviter la perte de documents nous vous remercions de placer l'ensemble des pièces de votre dossier dans une chemise en plastique transparente

Merci de ne pas utiliser d'agrafe ni de trombone

Pour un envoi par mail, envoyez à ces deux adresses :

inscrdbi@estba.org, guilbot.estba@gmail.com

Un accusé de réception vous sera adressé. Sans cet accusé de réception, ne manquez pas de nous contacter.

REMARQUE :

Seuls les éléments photocopiés de votre dossier de candidature réclamés dans un délai de trois mois à compter du 30 juin pourront vous être remis en main-propre.