



Les 4 As - Tour R 8 - 6<sup>e</sup> étage  
BELFORT

☎ 03.84.57.32.60

[http://artic.ac-besancon.fr/cio\\_belfort](http://artic.ac-besancon.fr/cio_belfort)

Octobre 2015

# APRES LE BAC STL

## Biotechnologies

Chaque élève de Terminale va recevoir le guide régional ONISEP « après le BAC » permettant d'explorer toutes les ressources de formation de l'Académie.

Les poursuites des études les plus adaptées au BAC STL sont les BTS et les DUT.

Ces diplômes professionnels peuvent être obtenus par la voie scolaire à temps plein ou par apprentissage (à condition d'avoir signé un contrat de travail avec un employeur).

### ETUDES COURTES

#### **BTS (Brevet de Technicien Supérieur)**

2 ans d'études en lycée. Sélection sur dossier scolaire (notes de 1<sup>ère</sup> et terminale).

Formation à finalité professionnelle.

Inscriptions sur [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)

(Liste non exhaustive)

##### \* Les plus adaptés

Analyses de biologie médicale  
Bioanalyses et Contrôles  
Biotechnologie  
Diététique  
Métiers de l'eau  
Métiers de l'esthétique-cosmétique-parfumerie  
Métiers des services à l'environnement  
Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries

*Biophysicien de laboratoire (après une 1<sup>ère</sup> année de BTS BAC ou L1 en sciences et par apprentissage)*

##### \* Éventuellement

Chimiste  
Opticien lunetier  
Services et prestations des secteurs sanitaire et social  
Technico commercial  
Prothésiste – Orthésiste

##### \* Après un an de mise à niveau

Hôtellerie - Restauration  
Arts appliqué

##### \* BTSA (Brevet Technicien Supérieur Agricoles)

Analyses agricoles, biologiques et biotechnologies  
Sciences et technologies des aliments

##### Éventuellement

Développement animation des territoires ruraux  
Technico commercial  
Analyse et conduite des systèmes d'exploitation  
Gestion et maîtrise de l'eau...

#### **DUT (Diplôme Universitaire de Technologie)**

2 ans d'études en IUT. Sélection sur dossier (notes de 1<sup>ère</sup> et terminale).

Formation à finalité professionnelle.

Inscriptions sur [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)

(Liste non exhaustive)

##### \* Génie biologique (6 options)

Agronomie  
Analyses biologiques et biochimiques  
Bio informatique  
Diététique  
Génie de l'environnement  
Industries alimentaires et biologiques

##### \* Hygiène - Sécurité - Environnement

##### \* Éventuellement

Chimie (options chimie ; matériaux ; productique)  
Génie chimique des procédés  
Mesures physiques  
Qualité, logistique industrielle et organisation  
Carrières sociales...

#### **DETAB Diplôme d'État de Technicien en Analyses Bio médicales**

3 ans d'études ; accès sur concours  
(Institut de formation – Lyon, Paris, Amiens, Tours)

#### **DTS (Diplôme de Technicien Supérieur)**

##### \* Imagerie médicale et radiologie thérapeutique

3 ans d'études dans un lycée ou école privée.  
Accès sur dossier de 1<sup>ère</sup> et terminale. Inscription sur [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)

# ETUDES LONGUES

## CPGE (Classes Préparatoires aux Grandes Écoles)

2 ans d'études en lycée ou écoles pour préparer les concours d'entrée des écoles d'ingénieurs agronomes et les écoles vétérinaires (quelques places) *Inscriptions sur [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)*

★ **Classes préparatoires Technologie et Biologie (TB)**. Réservé aux bacheliers STL et STAV (*Strasbourg par exemple*)

## ECOLE D'INGENIEURS

Certaines écoles d'ingénieurs, avec ou sans cycle préparatoire intégré, recrutent sur concours ou dossier et entretien directement après le bac.

★ **Exemple** : EBI de Cergy Pontoise (Être dans les 3 premiers de sa classe !) École de biologie qui forme des ingénieurs. *Inscriptions sur [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)*

## LICENCE

3 ans en université. *Inscriptions sur [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)*

**Sous réserve d'un très bon niveau** et de **capacités de travail personnel importantes**, les bacheliers STL peuvent envisager, par exemple : le domaine sciences et technologie mention sciences de la vie.

La licence est une formation universitaire est divisée en 6 semestres. Après le 4<sup>ème</sup> semestre validé (L2), l'étudiant peut professionnaliser son cursus en 1 an par une licence professionnelle.

☛\* **Attention ! Inscription dans certaines universités en priorité ou uniquement pour les futurs bacheliers de leur académie.**

## ECOLE SPECIALISEES

3 à 5 ans d'études en vue d'un métier. Sélection sur dossier ou examen ou concours selon les écoles. Pour augmenter ses chances, mieux vaut se présenter à plusieurs écoles.

☛\* **Attention ! Inscription parfois dès le 1<sup>er</sup> trimestre et coût des inscriptions aux concours parfois élevés.**

★ **Carrières sociales** : Assistant de service social, Éducateur de jeunes enfants, Éducateur spécialisé, animateur, Technicien de l'intervention sociale et familiale, Moniteur éducateur...

★ **Carrières paramédicales** : Infirmier, Laborantin d'analyses médicales, Manipulateur en électroradiographie, Orthophoniste, Auxiliaire de puériculture, Aide-soignant, ... Éventuellement, si vous avez des bases très solides dans les matières scientifiques : audioprothésiste, pédicure podologue, orthoptiste.

## AUTRES POSSIBILITES

★ Préparation aux concours d'entrée dans les écoles paramédicales en lycées, par correspondance ou écoles privées.

★ Préparation aux concours administratifs

★ Formation assurée par les écoles de la Croix Rouge ; secrétariat médico-social

★ BTMS (Brevet Technique des Métiers Supérieurs) de prothésiste dentaire à la Chambre des métiers de Metz sur tests d'aptitudes intellectuelles et manuelles. ☛\* **Attention ! Quelques BTS existent sous le même intitulé !**

★ ESTBB de Lyon (privé) Formation d'assistant de laboratoire biochimie biologie en 3 ans après le bac sur dossier, test de connaissance en biologie et entretien avec un bon niveau (apprentissage possible). Inscription sur APB.

## ***Pour aller plus loin...***

### ▶ Documents Onisep

*En consultation libre au 3C du Lycée ou au CIO + [www.onisep.fr](http://www.onisep.fr)*

### ▶ Infos locales

*[www.onisep.fr/Mes-infos-regionales/Franche-Comte](http://www.onisep.fr/Mes-infos-regionales/Franche-Comte)*

*[http://artic.ac-besancon.fr/cio\\_belfort](http://artic.ac-besancon.fr/cio_belfort)*

### ▶ Admission post Bac

*[www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)*

### ▶ Conseils personnalisés avec le conseiller d'orientation-psychologue au lycée ou au CIO

Centre d'information et d'Orientation de Belfort

les 4 As - Tour R8 - 6<sup>ème</sup> étage

90000 – BELFORT

☎ 03 84 57 32 60