

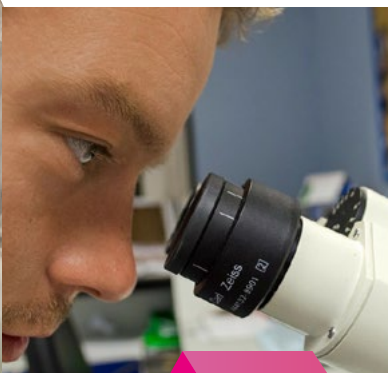
BAC PRO

LABORATOIRE
CONTRÔLE QUALITÉ

Devenir laborantin

Tu es attiré par les **travaux pratiques**, les **manipulations**, la recherche.

Tu es plutôt **calme, organisé, soigné** et tu aimes réaliser des **travaux concrets**, ce Bac est fait pour toi avec 19 semaines de stage !



Vivant, concret, adapté aux réalités professionnelles

Domaines d'activités

Cosmétiques, industries alimentaires, environnement, analyses biologiques, pharmaceutiques, chimie, santé humaine, santé animale

**Bac (niveau IV) en 3 ans
et BEP (niveau V) obtenu au bout de la 2^{ème} année**

**LYCÉE D'ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL
TECHNOLOGIQUE ET PROFESSIONNEL**

www.saintjoseph-limoux.com

04 68 74 60 00 - limoux@cneap.fr



www.facebook.com/institutsaintjosephlimoux/

Poursuite d'études

Ecole supérieure La Raque en BTS ANABIOTEC, STA, APV, en IUT, en université.

→ **Alice** : « Après mon bac, j'ai poursuivi mes études en BTS Anabiotec et je travaille dans un laboratoire médical. »

→ **Damien** : « Je suis actuellement en BTS STA et j'adore découvrir de nouveaux secteurs de travail. »



Solide formation scientifique

- Physique-chimie
- Biochimie
- Microbiologie
- Biologie, écologie
- Contrôle qualité, techniques et analyses, hygiène et sécurité
- Module d'adaptation Professionnel : contrôle œnologique

Matières générales : langue vivante, français, éducation socioculturelle, sciences économiques et sociales, éducation physique et sportive, histoire, géographie, informatique, mathématiques.

Etablissement privé sous contrat avec l'Etat

