

STA pour tous et tous pour STA !

Le BTSA STA (sciences et technologies des aliments) est une orientation post-bac proposé au LEGTA La Peyrouse de Périgueux qui accueille chaque année de nouveaux élèves d'horizons différents.

Accessible après une terminale générale, technologique ou professionnelle, le BTSA STA permet à ses étudiants d'être formés au milieu de l'agroalimentaire et d'obtenir toutes les compétences nécessaires pour une insertion professionnelle ou une poursuite d'étude. Cette formation accueille aussi des personnes de tout âge en reconversion professionnelle.

Au cours de ce cursus de 2 ans, les élèves bénéficient de cours dans tous les domaines de l'agroalimentaire en ayant notamment des matières techniques (qualité, génie alimentaire...) mais également des matières générales comme l'économie, la gestion, les maths, le français...

Malgré ça, les étudiants venant dans ce BTSA sont amenés à rencontrer certaines difficultés notamment lorsqu'ils ont été formés à d'autres domaines que celui de l'agroalimentaire.

Afin de combler ces lacunes, la composition de la classe (moitié en alternance, moitié en formation initiale) permet de former des groupes restreints pour que les professeurs proposent un réel suivi personnel. Le programme est également adapté afin de reprendre depuis le début certains chapitres pour partir sur de bonnes bases, une personne motivée est donc capable de suivre cette formation sans problème.

Avis d'Anaïs, ancienne élève de bac BIT (bio industrie et transformation), actuellement en première année de BTSA STA :

« C'est un BTS très complet et diversifié qui met en relation toutes les activités possibles dans une entreprise. Il permet aussi de découvrir le domaine de l'agroalimentaire et ses enjeux. Il est intéressant car l'on travaille souvent en groupe, nous menons beaucoup de projets différents et nous travaillons souvent en laboratoire (Analyse, microbio, chimie). Ce BTS dispense autant de cours théoriques que pratiques, ce qui fait sa variété. »



Rémi Coussoou et Loïc Lamoure
Promotion 2016-18