



LICENCE CHIMIE

SPÉCIALISATION CHIMIE DU VÉGÉTAL ET DU NATUREL

En partenariat
avec le CNAM
Pays de la Loire

le cnam
Pays de la Loire

RNCP 39690
Licence Générale

A

ALTERNANCE

2 semaines en cours / 6
semaines en entreprise

**PRÉREQUIS :**

Titulaire d'un diplôme national
BAC +2 (ou 120 crédits ECTS
validés) dans le domaine
des sciences et techniques
industrielles en chimie

**DURÉE : 1 AN**

le plus
ST FELIX
LA SALLE

- Un effectif de 16 alternant(e)s maximum
- Formation concrète et pratique avec 120h de TP (~1/4 temps de formation)
- Accompagnement personnalisé avant et pendant la formation

● PRÉSENTATION

Technicien(ne) expert(e) engagé(e) dans les industries chimiques ou les secteurs industriels connexes. Ce/cette spécialiste exerce son activité dans des **unités de production**, dans des **laboratoires de R&D ou de contrôle qualité**. Il/elle contribue à l'innovation en s'investissant dans la **mise au point ou l'amélioration de procédés** de synthèse, de méthodes d'analyse ou de produits formulés. Il/elle **maîtrise les techniques d'analyse courantes** (chromatographie, spectrométrie) ainsi que les outils de recueil, traitement et analyse des données. Il/elle assure le **contrôle qualité sur des matières premières et des produits finis**, gère la **qualité**, la **sécurité** des personnes et des **environnements**. Il/elle apporte un appui technique (aux services, aux clients, aux opérateurs...), analyse et résout des problèmes, organise et coordonne des projets...

● ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

- Concepts fondamentaux de la chimie organique et de l'atome au vivant
- Chimie bio-organique : applications aux métiers de la santé et de l'agroalimentaire
- Pratique des outils de contrôle en chimie
- Travaux pratiques : molécules organiques et polymères
- Chimie du végétal, du naturel et des actifs cosmétiques

● POURSUITES D'ÉTUDES

- Master
- Ecole d'ingénieurs



Plus d'infos
stfelixlasalle.fr

ALTERNANCE

