



Nouveau

L3 CHIMIE



EN ALTERNANCE

L'Université Claude Bernard Lyon 1 propose une formation innovante permettant de réaliser la troisième année de la licence Chimie en alternance.

Compétences

- Synthèse et caractérisation de composés chimiques
- Choix et mise en œuvre des méthodes d'analyse physico-chimique
- Modélisation et interprétation des phénomènes chimiques
- Communication scientifique à l'écrit et à l'oral

Les + de l'alternance

- Allier théorie et pratique : Formation universitaire et expérience en entreprise
- Un tremplin pour l'avenir : CV valorisé et meilleure insertion professionnelle
- Un statut avantageux : Salarié avec rémunération et droits sociaux



Dépôts des candidatures

ecandidat.univ-lyon1.fr



Objectifs

Donner aux étudiants de solides connaissances fondamentales, des compétences techniques et professionnalisautes dans les différents domaines de la chimie : organique, inorganique, physique et analytique, théorique, matériaux et polymères. Ce profil de chimiste pluridisciplinaire offre la possibilité de missions variées et évolutives en entreprise.

Aide à la recherche d'entreprises

Pré-requis

- Titulaire d'un BAC +2 en chimie (L2, BUT, BTS)
- Sélection sur dossier et entretien de motivation

places limitées

Renseignements

Responsable de formation : Anne-Julie Bougrine
✉ anne-julie.bougrine@univ-lyon1.fr

Service FOCAL – Cellule Alternance
✉ alternance@univ-lyon1.fr

CFA partenaire : IFAIP INTERFORA

ENTREPRISES

Recrutez un apprenti !



Profitez d'un chimiste polyvalent aux compétences solides.



Bénéficiez d'un profil adapté à vos besoins.



Formez votre futur collaborateur aux techniques et valeurs de votre entreprise.

Plus d'infos

