

Licence pro mention chimie analytique, contrôle, qualité, environnement parcours techniques analytiques

Objectif

Mise en oeuvre de protocoles analytiques (prélèvement, préparation, analyse, exploitation des résultats) garantissant le contrôle des produits, le contrôle de l'environnement

- Participation à la formulation, au contrôle qualité des produits
- Participation à la recherche et au développement de nouveaux produits, de nouvelles méthodes d'analyses
- Contrôle et maintenance des équipements (matériels de laboratoire et de production)
- Gestion de l'aspect documentaire des activités de contrôle et validation
- Application des règles d'hygiène et de sécurité, des démarches qualité et/ou environnementales
- Rédaction de procédures, de rapports d'analyse
- Participation à la gestion de l'activité d'un laboratoire d'analyse
- Assistance au management d'une équipe de techniciens

Maîtriser les techniques d'analyse permettant le contrôle et l'assurance qualité

- Maîtriser les techniques analytiques utilisées dans les métiers de l'environnement
- Maîtriser l'utilisation des instruments d'analyse et des équipements de laboratoire
- Mettre en oeuvre les protocoles garantissant la qualité des produits, les méthodes d'analyse et de production
- Interpréter et présenter des résultats expérimentaux
- Rédiger des notes de synthèse, des rapports, un cahier des charges, des procédures, des fiches techniques sécurité et qualité, dossier technique
- Appliquer, mettre en oeuvre une démarche d'assurance qualité
- Connaître le cadre législatif et normatif, les bonnes pratiques de fabrication et de laboratoire (BPF, BPL)

Se situer dans un environnement socio-professionnel et interculturel, national et international, pour s'adapter et prendre des initiatives

- Identifier le processus de production, de diffusion et de valorisation des savoirs.
- Respecter les principes d'éthique, de déontologie et de responsabilité environnementale.
- Travailler en équipe et en réseau ainsi qu'en autonomie et responsabilité au service d'un projet
- Identifier et situer les champs professionnels potentiellement en relation avec les acquis de la mention ainsi que les parcours possibles pour y accéder.

- Caractériser et valoriser son identité, ses compétences et son projet professionnel en fonction d'un contexte.
 - Analyser ses actions en situation professionnelle, s'autoévaluer pour améliorer sa pratique
- [...] [Replier](#)

- [Dates & lieux \(2\)](#)
- [Contenus](#)
- [Organisation](#)
- [Carte](#)

• Villeurbanne - Du 01/09/2019 au 30/09/2020

- IUT site la Doua - Université Claude Bernard[...] - 1 rue de la Technologie - 69622 Villeurbanne
- [Université Claude Bernard - Lyon 1](#) - Tél : 04 72 69 21 71
- Contact : IUT Lyon 1 Formations en alternances relations entreprises - ([Contacter](#)) - Tél : 04 72 69 20 11

Public et financement

| Financement | Effectif | Recrutement |
|--------------------------|----------|-------------|
| Bénéficiaire de l'action | -- | |

Public : Demandeur d'emploi, Salarié, Jeune

Aire de recrutement : Autres

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  ma formation. mon logement

2. Villeurbanne - Du 01/09/2020 au 30/09/2021


- IUT site la Doua - Université Claude Bernard[...] - 1 rue de la Technologie - 69622 Villeurbanne
- [Université Claude Bernard - Lyon 1](#) - Tél : 04 72 69 21 71
- Contact : IUT Lyon 1 Formations en alternances relations entreprises - ([Contacter](#)) - Tél : 04 72 69 20 11

Public et financement

| Financement | Effectif | Recrutement |
|--------------------------|----------|-------------|
| Bénéficiaire de l'action | -- | |

Public : Demandeur d'emploi, Salarié, Jeune

Aire de recrutement : Autres

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  ma formation. mon logement

Validation de la formation

Niveau de sortie :

Contenus en cours de préparation

Modalités pédagogiques

Modalité d'enseignement : formation entièrement présentielle

Durées et rythmes

Organisation des cours : Rythme en alternance

Durée totale : 1755 h

Admission

Niveau d'entrée :

niveau III (BTS, DUT)

Recrutement :

jeune de moins de 26 ans

Modalités d'accès :

sur dossier et entretien individuel devant un jury composé d'enseignants et de[...]

Organisme responsable

[Université Claude Bernard - Lyon 1](#)

Université Claude Bernard - Lyon 1

Service commun de formation continue et[...]

Maison Condorcet

43 bd du 11 Novembre 1918

69622 Villeurbanne

Tél : 04 72 43 13 13

Fax : 04 72 43 12 61

Mail : focal@adm.univ-lyon1.fr

Site web : <http://focal.univ-lyon1.fr>

Réf : 26_117983
Mise à jour : 13/05/2019
