

LICENCE PROFESSIONNELLE LOGISTIQUE GLOBALE

• LICENCE PROFESSIONNELLE LOGISTIQUE GLOBALE

Licence professionnelle Logistique et Pilotage des Flux, Parcours Logistique Globale. Cette licence professionnelle permet aux étudiants d'acquérir une double compétence en management de la Supply Chain dans un contexte international.

ALTERNANCE

Durée du contrat : 12 mois (d'octobre à septembre)

Rythme d'alternance : 2 semaines en entreprise et 2 semaines en formation soit 13 semaines en formation et 38 semaines en entreprise

Type de contrat : contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation

Job dating organisé à l'IUT pour accompagner les candidats dans la recherche d'entreprise

[En savoir plus](#)

CHIFFRES CLES

Taux de réussite 2024/2025 :

100%

Nos diplômés nous ont laissé [leur avis](#).

LP LG

Licence pro exclusivement en alternance

Lieu de formation :

IUT LUMIÈRE LYON 2

Campus Porte des Alpes

Infos clés et site web

Lieu de la formation

IUT Lumière Lyon 2

Campus Porte des Alpes

160 boulevard de l'Université

69500 BRON

Public

Niveau(x) de recrutement

- BAC+2

Public ciblé

Titulaire d'un Bac +2 dans des domaines variés : gestion, commerce, transport, logistique, langue, génie mécanique. Étudiants en réorientation, personnes en reprise d'études. Diplôme accessible à la VAE. Actuellement il n'est pas possible de valider un/ou des blocs de compétences.

Durée de la formation

450

Discipline(s)

- Qualité Logistique
Transports

Responsable(s) de la formation

Vincent BAGARD - Chef de département MLT

Catherine BATISSE -

Responsable pédagogique LP LG

Muriel ARDUIN - Responsable du partenariat entreprises LP LG

Présentation

[Regardez la vidéo de présentation de la licence professionnelle Logistique Globale](#)

La licence professionnelle Logistique et Pilotage des Flux parcours Logistique Globale de l'IUT Lumière Lyon 2 est proposée exclusivement en alternance.

Les objectifs de la formation

La licence professionnelle Logistique Globale est un diplôme à bac+3 avec valeur ajoutée à l'internationale. Elle forme des professionnels en mesure de :

- Piloter des opérations de la chaîne logistique (approvisionnement, production, gestion d'entrepôt, transport, distribution) dans un contexte national et international,
- Être expert d'une fonction support intégrant l'approche logistique globale, ajoutant ainsi cette nouvelle compétence à leur spécialité initiale en marketing, commerce, systèmes d'informations, gestion, traitement de données...

Témoignage

[Julien TERRACOL](#)
[Diplômé 2019 en formation continue](#)

Admission

Sélectif

Oui

Candidature

Modalités de candidature

Pour connaître le calendrier de recrutement et les modalités, consultez notre page ["Candidater en licence professionnelle"](#).

Les candidats doivent obligatoirement postuler via le site ecandidat.univ-lyon2.fr :

1. Si vous êtes déjà étudiant à l'Université Lumière Lyon 2, connectez vous avec vos identifiants de l'intranet. Si vous n'êtes pas étudiant à l'Université Lumière Lyon 2, créez votre compte.

Coût de la formation

Le montant d'inscription à l'Université Lumière Lyon 2 est composé des droits d'inscription nationaux, plus la contribution Vie Etudiante et de Campus (CVEC). Plus d'informations sur cette [page](#).

2. Complétez vos informations personnelles (Mon compte -> Informations perso.).
3. Allez sur l'onglet "Offre de formation" puis sur la composante "Institut Universitaire de Technologie" et sélectionnez la licence de votre choix.
4. Complétez le dossier de candidature en ligne et déposez-le avec les pièces justificatives, avant la date limite de réception des dossiers.
5. Recevez le résultat d'admissibilité par mail.

Conditions d'admission / Modalités de sélection

Le recrutement se déroule en 2 étapes :

1. L'admissibilité est décidée après évaluation du dossier de recrutement.

Tout dossier déposé est examiné.

Ce dossier permet au candidat d'exposer son projet personnel et professionnel. La licence professionnelle LG se déroulant exclusivement en alternance, une attention particulière est accordée aux expériences professionnelles ou associatives, à la curiosité pour le monde de l'entreprise, à l'intérêt pour l'alternance et à la capacité à s'intégrer dans des environnements variés. L'évaluateur vérifie également que le candidat a bien les prérequis académiques pour suivre la formation et les compétences personnelles nécessaires à une poursuite d'études en alternance réussie (assiduité, discipline, capacité d'engagement, adaptabilité...).

2. Si le candidat est retenu sur dossier, son admission dépend de la signature d'un contrat d'alternance.

Le nombre de places étant limité, les premiers étudiants qui auront trouvé un contrat, validé par l'IUT, seront les premiers inscrits.

L'IUT propose un forum de recrutement avec de nombreuses offres d'alternance pour les étudiants n'ayant pas de contrat de professionnalisation ou d'apprentissage.

La formation étant en alternance, ce sont les employeurs qui financent le coût de formation.

Et après ?

Niveau de sortie

- Licence Professionnelle

Secteur(s) d'activités ou types d'emploi accessibles

100% des diplômés choisissant l'insertion professionnelle trouvent un emploi dans le domaine de la logistique globale, la plupart à la suite de leur alternance ou dans les deux mois qui suivent l'obtention du diplôme.

La licence professionnelle Logistique Globale a pour objectif de permettre de disposer des compétences requises à des postes de management intermédiaire pour :

- mettre en place et piloter un des maillons d'une chaîne logistique globale en mettant en œuvre « l'orientation client » des processus logistiques,



- apporter de la valeur ajoutée dans le processus d'amélioration continue en étant force de proposition.

Exemples de métiers accessibles avec la licence professionnelle Logistique Globale :

- Acheteur,
- Approvisionneur
- Chargé de projet en logistique,
- Coordinateur client
- Gestionnaire de plateforme de distribution,
- Gestionnaire administration des ventes
- Logisticien de distribution ou de production,
- Planificateur
- Responsable transports...