

**LICENCE PROFESSIONNELLE MLO-MI  
MANAGEMENT LOGISTIQUE OPÉRATIONNEL  
EN MILIEU INDUSTRIEL**

Code CPF : 15307  
Code RNCP : 22814

**IUT D'AIX-MARSEILLE site d'AIX**

**DURÉE :**

528 heures  
+ 175 heures de projet tuteuré

**DATES :**

Septembre 2018 à Septembre 2019

**HORAIRES :**

8h30-12h00 et 13h30-17h00

**LIEU :**

IUT d'Aix-Marseille  
Département GLT, site d'Aix-en-Provence

**COÛT/TARIF**

6 520,50 € Net de taxe  
Établissement non soumis à la TVA.

**ORGANISATION**

La Licence professionnelle est organisée en approche par compétences.

**Rythme :** Alternance 1 mois à l'IUT – 1 mois en entreprise de septembre à mars, puis en entreprise jusqu'à septembre.

**SUIVI ET ÉVALUATION :**

Contrôle continu et test final.

**SANCTION DE LA FORMATION**

À l'issue de cette formation, le candidat a validé 180 crédits européens (ECTS), dont 60 pour ce diplôme.

**PRÉ-REQUIS ET MODALITÉS D'ENTRÉE EN FORMATION**

Les candidats sont titulaires de BAC+2 secondaire ou tertiaire (DUT, BTS ou L2) ou niveau équivalent reconnu par la Commission de Validation des Acquis.

La sélection des candidats se fait sur dossier et entretien individuel.

**OBJECTIFS**

Cette Licence professionnelle forme les diplômés compétents pour :

- CONCEVOIR les activités et les chaînes logistiques au sein d'entreprises industrielles, quel que soit leur secteur d'activité
- PILOTER, à l'échelle nationale et internationale, les flux de matières et de marchandises au sein et entre ces activités (approvisionnement, production, distribution)
- OPTIMISER, en connaissance des approches traditionnelles et des nouvelles démarches (lean management/logistics, value stream mapping...), la performance opérationnelle de l'entreprise

**Pour quelles compétences ?**

- Modéliser les organisations logistiques et supply chain des industriels
- Coordonner les différentes activités de la supply chain par la démarche de Sales and Operations Planning (S&OP)
- Piloter le management de la relation fournisseur
- Mesurer la performance opérationnelle des activités logistiques
- Organiser les activités d'entreposage et de transport
- Améliorer la performance opérationnelle via la conduite d'audit et les outils de l'excellence opérationnelle
- Manager les équipes tout en sachant conduire le changement

**PUBLIC**

La formation est accessible en formation initiale, par alternance (Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation), en VAE et en Formation continue.

**PROGRAMME**

Cf : <https://iut.univ-amu.fr/diplomes/licence-professionnelle-management-logistique-operationnel-milieu-industriel-pilotage-flux>

**Moyens et Méthodes Pédagogiques :**

TD ; TP ; Cours ; utilisation du numérique et multimédia ; travail en groupe ; études de cas

**Responsables de la formation :**

Christelle CAMMAN  
Laurent LIVOLSI

**Profil des intervenants :**

- Enseignants-chercheurs
- Enseignants
- Vacataires professionnels

**Renseignements et candidatures :**

iut.univ-amu.fr

**Téléphone :** 04.42.93.90.25

**Taux de satisfaction :** %

**Taux de réussite :** 95 %

**Taux d'insertion de la promotion**

**2013 :** 93 % (mesuré à 24 mois)

Le devis est établi par la Formation Continue. La contractualisation sera formalisée par un contrat ou une convention

LICENCE PROFESSIONNELLE MLO-MI  
MANAGEMENT LOGISTIQUE OPÉRATIONNEL  
EN MILIEU INDUSTRIEL

Code CPF : 15307  
Code RNCP : 22814

PROGRAMME

Semestre 5

**UE1 : Stratégie logistique et SC logistique**

- Supply chain management
- Economie internationale
- Commerce international

**UE2 : S&OP**

- Gestion production
- Planification
- Ordonnancement
- Système d'information

**UE3 : Supplier Relationship Management**

- Gestion des stocks
- Gestion des achats
- Droit des contrats
- Jeu de simulation
- Anglais

**UE4 : Pilotage de la performance Supply Chain**

- Contrôle de gestion
- Analyse financière
- Calcul des coûts
- Tableaux de bord
- Anglais

**UE5 : Gestion des activités logistiques**

- Entreposage
- Tarification transport
- Organisation transport
- Multimodalité

Semestre 6

**UE6 : Excellence opérationnelle**

- Audit logistique
- Lean management
- Excellence opérationnelle
- Conduite de projet

**UE7 : Management**

- Management
- Communication
- Gestion du Changement
- Droit du travail

**UE8 : Mener un projet professionnel**

- Benchmark
- Mission entreprise

**UE9 : Manifester les compétences de management  
logistique opérationnel en milieu industriel**

- Stratégie et organisation SC
- Bilan compétences