



“*Logistique,  
Informatique.*”

LICENCE PROFESSIONNELLE

DIPLOME UNIVERSITAIRE

## DEBOUCHES

- Responsable logistique
- Responsable Achats et approvisionnement
- Consultant junior en système d'information
- Responsable méthode et qualité
- Responsable transport
- Responsable plateforme logistique
- Responsable planification de production
- Gestionnaire de stocks
- Gestionnaire des flux logistiques
- Agent planning/ ordonnancement
- Chargé du planning transport



## IDENTIFICATION DE LA FILIERE

**Intitulé :** Gestion de la Chaîne Logistique et Systèmes d'Information (**GCLSI**)

**Champs disciplinaires :** Logistique, Informatique et Systèmes d'Information

**Spécialité du diplôme :** Sciences et Techniques

Pour Obtenir des informations  
détaillées

Contactez le responsable :

Prof. Brahim Aghezzaf

06 70 86 28 94

Email : [b.aghezzaf@fsac.ac.ma](mailto:b.aghezzaf@fsac.ac.ma)

OU  
[fsac.gclsi@gmail.com](mailto:fsac.gclsi@gmail.com)

**GESTION DE LA CHAÎNE  
LOGISTIQUE ET SYSTÈME  
D'INFORMATION  
- GCLSI -**

Formation Continue

Diplôme Universitaire

## PROGRAMME

### ■ ATOUTS

- ✚ Une formation en adéquation avec le monde professionnel
- ✚ Une double compétence logistique et systèmes d'information
- ✚ Une équipe pédagogique intégrant des professionnels du transport et de la logistique

### Semestre 1 :

Module 510 : Informatique et Aide à la décision

- Recherche Opérationnelle
- Statistiques

Module 520 : Logistique et Supply chain Management

- Introduction à la logistique
- Logistique de distribution

**Module 530 : Optimisation de la Chaîne Logistique**

- Logistique industrielle
- Logistique du transport

**Module 540 : Système d'Information Logistique**

- Progiciels de logistique : ERP, WMS, APS
- Bases de données

**Module 550 : Système d'Information décisionnel**

- Système d'Information décisionnel
- Analyse des données

**Module 560: Logistique Internationale**

- Logistique international
- Logistique et développement durable

### Semestre 2 :

**Module 610 : Outils de prévision en logistique**

- Outils de prévision en Logistique
- Transport et Qualité

**Module 620 : Communication et Environnement Professionnel**

- Organisation des entreprises
- Anglais

**Module 630 : Projet Tuteuré**

**Module 640 : Projet de Fin d'étude**

### ■ OBJECTIFS DE LA FORMATION

La licence professionnelle permet d'enrichir des connaissances de base acquises dans un premier cycle d'études supérieures et de développer de nouvelles compétences liées à la logistique.

Les principaux objectifs de la Licence professionnelle Gestion de la chaîne logistique et systèmes d'information sont de former de jeunes professionnels capables de :

- Piloter les opérations de la chaîne logistique comme l'approvisionnement, la production, la gestion d'entrepôt, le transport et la distribution dans un contexte national ou international.
- Maîtriser les outils du système d'information logistique.
- Concevoir, développer, adapter et mettre en œuvre des outils informatiques permettant d'apporter des solutions aux problématiques logistiques des entreprises.



### ■ LABORATOIRES PÉDAGOGIQUES

Les étudiants passionnés par un domaine particulier peuvent accéder à nos ressources pédagogiques, techniques et professionnelles, afin d'affûter leur formation technique et de valoriser leur profil professionnel en se certifiant sur les technologies de leur choix.

### ■ CONDITIONS D'ACCES :

Cette formation est ouverte :

- aux titulaires d'un Bac + 2 : DEUG, DUT, BTS, OU
- Niveau Bac+2 acquis par expériences professionnelles