

DROIT, ECONOMIE, GESTION

# Master Gestion de production, logistique, achats parcours E-logistique



Niveau d'étude  
visé  
BAC +5



ECTS  
120 crédits



Durée  
4 semestres



Composante  
INSA Hauts-de-  
France



Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation

La gestion des flux de production est au coeur de la vie de toute entreprise. Sa réussite est dans la parfaite exécution des processus opérationnels depuis le fournisseur initial jusqu'au client final.

L'objectif du Master E-logistique est de former des spécialistes de la chaîne logistique. Ils seront capables de maîtriser, en plus de comprendre les problématiques de la chaîne logistique, de maîtriser les nouvelles technologies de l'information et de la communication (NTIC).

La maîtrise des NTICs est devenue cruciale dans la gestion des nouvelles problématiques de la chaîne logistique, tels que les E-Commerce, le cross docking et l'internet physique.

Validation VAP/VAE possible

Ce Master est également ouvert en contrat d'apprentissage au Centre Universitaire "La Forêt" à Cambrai.

## Objectifs

L'objectif du Master E-logistique est de former des spécialistes de la chaîne logistique. Ils seront capables de maîtriser, en plus de comprendre les problématiques de la chaîne logistique, de maîtriser les nouvelles technologies de l'information et de la communication (NTIC).

## Organisation

### Stages

**Stage à l'étranger** : Possible

## Admission

### Conditions d'accès

Master 1 : licence informatique, mathématiques, gestion, recrutement sur projet.

Master 2 : formation M1 logistique

Procédure de candidature : <https://www.uphf.fr/formation/candidatures-inscriptions>

Pour toutes personnes n'ayant pas le diplôme requis, possibilité de validation des acquis (VAP) pour accéder à la formation.

Possibilité de validation des acquis de l'expérience VAE pour obtenir tout ou partie du diplôme.

Contact : [✉ formation.continue@insa-hdf.fr](mailto:formation.continue@insa-hdf.fr)

Pour les étudiants internationaux hors UE :  
[✉ https://pastel.diplomatie.gouv.fr/etudesenfrance/dyn/public/authentication/login.html](https://pastel.diplomatie.gouv.fr/etudesenfrance/dyn/public/authentication/login.html)

---

## Modalités d'inscription

Pour tous : [✉ https://inscription.uphf.fr/](https://inscription.uphf.fr/)

---

## Droits de scolarité

Consultez les montants des [✉ droits d'inscription](#)

---

## Pré-requis nécessaires

La maîtrise de l'outils informatique est recommandée

---

## Pré-requis recommandés

La maîtrise de l'outils informatique est recommandée

**ECTS d'Accès** : 180.0

---

## Et après

---

### Intitulés métiers visés

- Responsable logistique (supply chain manager, SCM)
- Intégrateur SCM
- Développeur outils SCM
- Responsable planification
- Responsable transports
- Directeur des achats et des approvisionnements

- Responsable de production
- Consultant, chef de projet logistique
- Directeur d'entrepôt et de plate-forme

**Taux de satisfaction** : 100.0

---

## Infos pratiques

---

### Contacts

Secrétariat de la Formation

[☎ 03 27 51 15 48](tel:0327511548)

[✉ master-log@uphf.fr](mailto:master-log@uphf.fr)

---

### Laboratoire(s) partenaire(s)

LAMIH

---

### Lieu(x)

[📍 CAMPUS MONT HOUY - VALENCIENNES](#)

[📍 CAMPUS DE CAMBRAI](#)

# Programme

**Volume horaire global : 1153**

## SEMESTRE 7 GPLA - E-Logistique

---

Introduction à la Logistique	4 crédits
Marketing et comptabilité	4 crédits
Gestion opérationnelle de la SC	4 crédits
Info pour la logistique	4 crédits
Module Polytechnique	4 crédits
Activité entreprise	6 crédits
Anglais	4 crédits

## SEMESTRE 8 GPLA - E-Logistique

---

Activités d'entreprises 3	6 crédits
Polytechnique	4 crédits
Outils pour la Logistique	4 crédits
Anglais Elog 3	4 crédits
Approvisionnement et Prévisions	4 crédits
Info 2 pour la logistique	4 crédits
OUVERTURE	4 crédits
MANAGEMENT	4 crédits

## SEMESTRE 9 GPLA - E-Logistique

---

LOGISTIQUE EXTERNE	4 crédits
ANGLAIS	4 crédits
ACTIVITE D'ENTREPRISE 3	6 crédits
NTIC POUR LA LOGISTIQUE	4 crédits
DROIT ET QUALITE	4 crédits
MODULE POLYTECHNIQUE	4 crédits
MANAGEMENT 3	4 crédits

## SEMESTRE 10 GPLA - E-Logistique

---

MODELISATION ET SIMULATION DE LA CHAINE LOGISTIQUE	4 crédits
PROJET	6 crédits
E-LOGISTIQUE INTEGREE	4 crédits
ACTIVITE D'ENTREPRISE	12 crédits
DISTRIBUTION ET ENTREPOSAGE	4 crédits