

# Logistique & Transport

Bachelor en 3 ans  
Accessible Post-Bac  
Titre Certifié par l'État  
niveau II  
(Niveau Licence-Bac+3)

La fonction logistique fait, de nos jours, partie intégrante de la stratégie de l'entreprise et consiste à organiser l'ensemble des flux physiques et d'informations.

Cette formation permet aux étudiants une compréhension globale de la fonction logistique y compris dans sa dimension gestion et exploitation du transport et des moyens logistiques pour acquérir les compétences techniques et managériales.

## Devenez

- > Gestionnaire des opérations logistiques
- > Gestionnaire de plateforme
- > Assistant logistique
- > Logisticien
- > Affréteur ...

## Programme des études

UE

### Logistique

- > Supply chain management
  - > Gestion des stocks
  - > Gestion des entrepôts
- > Développement international
  - > Achats
  - > Transport
- > Politique commerciale et relations clients
  - > Démarche Qualité
- > Outils d'aide à la décision
  - > Etude de cas

UE

### Management

- > Communication et relations professionnelles
- > Management des hommes et des organisations
  - > Négociation
  - > Etude de cas

UE

### Gestion juridique

- > Contrôle budgétaire
  - > Droit du travail
  - > Droit du transport
  - > Droit des sociétés
- > Business Plan financier
- > Pilotage de l'activité commerciale
  - > Etude de cas

UE

### Application Professionnelle

- > Anglais
- > Outils informatiques du manager
  - > Stage professionnel
  - > Dossier professionnel

## La liberté de choisir

### Votre 3<sup>ème</sup> année en rythme alterné

- Faites le choix du premier emploi en optant pour une poursuite d'études en rythme alterné :
- > stage longue durée de 6 mois
  - > contrat de professionnalisation de 9 à 12 mois
    - > statut salarié ou étudiant

ou

### Validez votre bac+3 à l'étranger

Intégrez une de nos 50 universités partenaires partout dans le monde pour un ou deux semestres d'études

liste complète sur [www.ipacbachelorfactory.com](http://www.ipacbachelorfactory.com)

## Méthodes d'enseignement

- Cours théoriques + Études de cas + Travaux pratiques
- + Séminaires spécifiques animés par des intervenants professionnels
  - + Supports audiovisuels + Technologie digitale
- + Moocs de révision + Certifications Voltaire et Rosetta Stone
  - + Jeux d'entreprise & serious game + Factory Game

## Evaluations & examens

- Évaluation en contrôle continu
- + Évaluation par mises en situation (étude de cas)
- + Évaluation des compétences développées en entreprise (rapport et soutenance / stage)

## Titre Délivré

### Validation académique

- > BACHELOR (180 crédits ECTS)
- > Supplément au diplôme Europass

### Validation professionnelle

- > Titre délivré inscrit au Répertoire National de la Certification Professionnelle - ESPL - Niveau II
  - « Responsable de la Chaîne logistique »
- > Arrêté du 24 mai 2013  
JO du 16 juin 2013

## Conditions d'admission

### Prérequis

Année 3 :  
Titulaire d'un Bac+2  
ou  
Attester de l'obtention  
de 120 Crédits ECTS

### Dossier de candidature

- > Justificatifs des diplômes
- > Lettre de motivation
- > CV

### Epreuves d'admissions

- > Test de culture générale et d'actualité
- > Test d'Anglais
- > Entretien de motivation

### FPC / VAE

Toutes nos formations  
sont accessibles  
dans le cadre du plan  
de Formation Professionnelle  
Continue et de la VAE

## L'école de commerce qui me ressemble

12 Campus

### Angers

02 41 73 97 44  
angers@ipacfactory.com

### Annecy

04 50 45 13 91  
annecy@ipacfactory.com

### Caen

02 31 93 22 43  
caen@ipacfactory.com

### Chambéry - Albertville

04 79 69 65 91  
chambery@ipacfactory.com

### Genevois - Léman

04 50 37 14 32  
genevoisleman@ipacfactory.com

### Laval

02 43 59 70 10  
laval@ipacfactory.com

### Lille

03 74 02 01 09  
lille@ipacfactory.com

### Montpellier

04 67 10 57 66  
montpellier@ipacfactory.com

### Paris

01 48 70 07 00  
parisouest@ipacfactory.com  
01 40 95 13 00  
parissud@ipacfactory.com

### Rennes

02 99 86 11 00  
rennes@ipacfactory.com

### Vannes

02 97 47 19 93  
vannes@ipacfactory.com

### Madrid

+34 91 515 21 00  
madrid@ipacfactory.com