

B.U.T.

# Gestion logistique et transport (GLT)



**Site de Bordeaux-Bastide**

**iut**  
de **BORDEAUX**



## Carte d'identité de la formation

### Diplôme

- › Bachelier universitaire de technologie - B.U.T.

### Spécialité

- › Gestion logistique et transport (GLT)

### Modalités particulières

- › Outre la voie de la formation initiale traditionnelle (en six semestres sous statut étudiant), le B.U.T. Gestion logistique et transport est accessible (sous réserve de validation du dossier) à des étudiants qui souhaitent un aménagement de leur rythme d'études pour des raisons de handicap ou de pratiques sportives ou artistiques de haut niveau

### Conditions d'accès

- › Être titulaire d'un baccalauréat (toute série) ou être étudiant de Licence 3 en réorientation

### Durée et rythme de la formation

- › Trois ans répartis en six semestres
- › Alternance possible en 1ère, en 2ème et / ou en 3ème année.

### Volume horaire

- › La formation comprend 1 800 heures d'enseignement encadré auxquelles s'ajoutent 600 heures de projets tutorés et 22 à 26 semaines de stage en entreprise sur 3 ans.
- › Le volume est d'environ 35 heures par semaine.

### Organisation de la formation

- › Six semestres comprenant deux à trois unités d'enseignements composées de différents modules

### Organisation des enseignements

- › Cours magistraux, travaux dirigés, travaux pratiques, conférences, visites d'entreprises ou de sites...

### Contrôle des connaissances

- › La validation du parcours de formation s'effectue par un contrôle continu et régulier dans chacun des six semestres
- › L'assiduité aux diverses activités pédagogiques est une condition obligatoire pour valider l'année

### Lieu de la formation

- › Site de Bodeaux - Bastide

### International

- › Possibilité de réaliser une partie du cursus à l'étranger en mobilité Erasmus (Irlande, Espagne et Allemagne)
- › Les stages peuvent se dérouler à l'étranger
- › Possibilité de partir dans le cadre d'une poursuite d'études dans une des universités partenaires en étant inscrit en Diplôme universitaire d'études technologiques internationales (DUETI) ou de bénéficier de programmes d'échange Erasmus ou internationaux hors Europe (USA, Canada...) en licence professionnelle

## Qu'est-ce que cette discipline ?

La logistique est une fonction globale qui assure :

- › la gestion des flux de matières et de produits des fournisseurs jusqu'au consommateur et leur retour (service après-vente et recyclage) ;
- › les flux d'information nécessaires à la gestion de ce circuit.

La gestion logistique est une formation transversale qui permet d'optimiser les flux et les stocks en organisation. Le transport est un moyen particulier d'optimiser cette gestion logistique. Il se décline en plusieurs modes (aérien, ferroviaire, routier, maritime) étudiés dans la formation mais aussi en multimodalité.

### Qualités attendues

- Polyvalence, réactivité, prise d'initiative
- Rigueur, résistance au stress, motivation, organisation

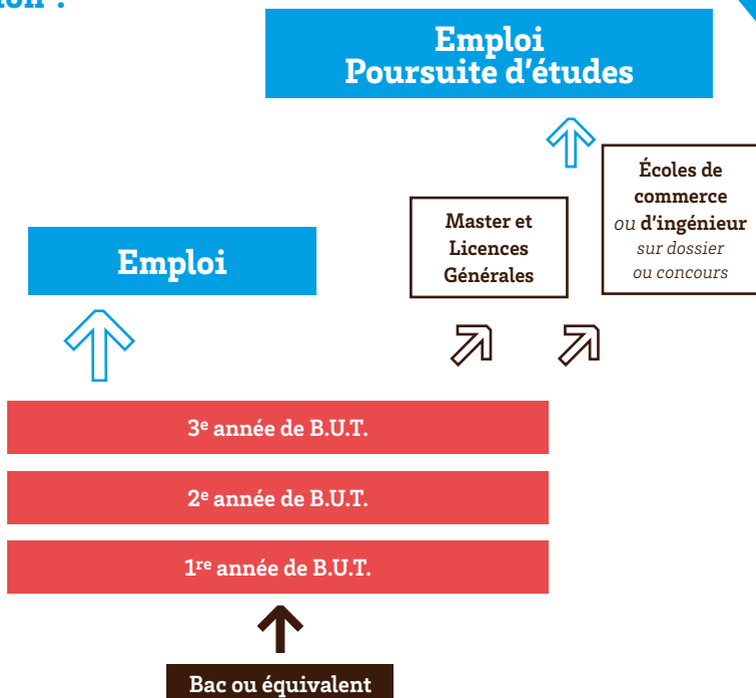
## Objectifs de la formation

Préparant à des fonctions transversales, la formation B.U.T. GLT permet de s'intégrer pleinement dans la gestion, l'organisation et l'encadrement de tout type d'entreprise. Le logisticien exerce une activité d'interface entre les services de l'entreprise et ses partenaires extérieurs. Il coordonne les opérations relatives aux flux physiques (matières, produits semi-finis, produits finis), et aux flux d'informations. L'activité professionnelle du diplômé GLT couvre un large spectre de techniques d'exploitation de transports de personnes et de marchandises en intégrant les problématiques d'intermodalité des transports et du développement durable. Le diplômé GLT intervient également dans la gestion des stocks et des approvisionnements, gestion des réseaux d'entrepôts, techniques du commerce international, etc.). Le diplômé doit savoir mettre en oeuvre des méthodes visant à réguler les flux en s'appuyant sur un système logistique et des réseaux d'information performants et avoir des connaissances en gestion afin d'analyser et contrôler les coûts au niveau des réseaux industriels et commerciaux tant au niveau national qu'international.

### Dispositifs d'accompagnement

Accompagnement par un responsable pédagogique spécifique, par un enseignant-conseil et un tuteur en entreprise pour le stage pratique et par un enseignant responsable pour le projet tutoré choisi

## Quels parcours de formation ?



## Quels parcours de spécialité ?

### Parcours 1

› Management de la mobilité et de la supply chain connectées

### Parcours 2

› Management de la mobilité et de la supply chain durables

## Quels métiers ?

- › agent d'exploitation
- › agent logistique
- › approvisionneur
- › responsable logistique
- › assistant commercial
- › agent de transit
- › responsable d'exploitation
- › assistant import/export
- › responsable gestionnaire de stock
- › responsable d'entrepôt

## Ouverture professionnelle

- Des stages chaque année
- Projet tutoré par groupe avec rapport et soutenance orale
- Accompagnement par un enseignant-conseil dans le cadre du Projet personnel et professionnel de l'étudiant (PPP) et réalisation d'un dossier soumis devant un jury (un enseignant et un professionnel) pour vérifier la logique et continuité du parcours ultérieur souhaité

## Quelles fonctions ?

- › exploitation et gestion de parcs de véhicules, de marchandises, d'entrepôts
- › activités commerciales : achats, vente, approvisionnements...
- › gestion de dossiers : suivi administratif, financier, juridique...
- › management d'équipe et de projet
- › création et optimisation des process logistiques
- › gestion de projets

## Quels secteurs ?

- › **Les transports** : aérien, fluvial, ferroviaire, maritime, routier, qu'il s'agisse du transport de marchandises ou de voyageurs, de la gestion de parc à l'optimisation de tournées
- › **L'international** : import-export, commerce international, douanes...
- › **La logistique** : logistique d'approvisionnement, *supply chain management*, logistique événementielle, logistique humanitaire, logistique hospitalière
- › **La grande et moyenne distribution** : relations clients et relations fournisseurs, service après-vente, démarche qualité...
- › **Les PME** : entreprises commerciales, entreprises innovantes, entreprises de transports, entreprises vitivinicoles, prestataires...
- › **Les collectivités locales** : logistique urbaine, transports publics...
- › **L'innovation** : logistique du futur, drones, nouvelles technologies, véhicules autonomes, logiciels, applications...

## Infos pratiques

### Lieu de la formation

IUT de Bordeaux - Site de Bordeaux-Bastide  
Département Gestion logistique et transport  
Pôle universitaire des sciences de gestion  
35 avenue Abadie  
CS 51412  
33072 Bordeaux Cedex

Accès > Tram A : arrêt Jardin botanique  
[www.iut-glt-bordeaux.fr](http://www.iut-glt-bordeaux.fr)

### Candidature

Les candidatures se font à partir du site de  
Parcoursup : [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)

## Contacts

**Pour toute question sur la formation**  
05 56 00 96 15  
[recrutement-but-glt@iut.u-bordeaux.fr](mailto:recrutement-but-glt@iut.u-bordeaux.fr)

**Pour toute question sur l'inscription**  
Service formation et vie universitaire  
05 56 00 95 54  
[fvu-bastide@iut.u-bordeaux.fr](mailto:fvu-bastide@iut.u-bordeaux.fr)

**Pour toute question sur les dispositifs  
d'alternance, de reprises d'études et de VAE**  
Service formation continue et alternance  
Antenne Bordeaux-Bastide  
05 56 00 95 69  
[fca-bastide@iut.u-bordeaux.fr](mailto:fca-bastide@iut.u-bordeaux.fr)

En savoir +

[jechoisis.u-bordeaux.fr](http://jechoisis.u-bordeaux.fr)

université  
de **BORDEAUX**