

## DUT GESTION LOGISTIQUE ET TRANSPORT (GLT)

<b>OBJECTIFS</b>	Gérer les flux d'approvisionnement, de production et de distribution dans un système global, Gérer les plates-formes logistiques, Développer au sein des entreprises un système logistique et des réseaux d'informations performants, Organiser et gérer des réseaux d'entrepôts et plate-formes logistiques.
<b>DUREE</b>	4 semestres
<b>RESPONSABLE DE FORMATION</b>	M.Eric LAMBOURDIERE, ( <a href="mailto:eric.lambourdiere@martinique.univ-ag.fr">eric.lambourdiere@martinique.univ-ag.fr</a> ), 0596 72 74 36
<b>SCOLARITE</b>	Mme Karine KIMBOO ( <a href="mailto:karine.kimboo@martinique.univ-ag.fr">karine.kimboo@martinique.univ-ag.fr</a> ), 0596 72 73 65
<b>ADRESSE DE UFR</b>	<b>Pôle Martinique :</b> INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE (I.U.T) DE KOUROU <b>DEPARTEMENT GESTION LOGISTIQUE ET TRANSPORT</b> Campus de SCHOELCHER - BP 7209 – 972275 SCHOELCHER Cedex ☎ 05 96 72 73 65    📠 05 96 72 73 62
<b>CONDITIONS D'ACCES</b>	Admission des titulaires d'un baccalauréat S – ES - STG ou d'un diplôme reconnu équivalent. <u>Nombre de places</u> : 30
<b>MODALITES D'INSCRIPTION</b>	Portail d'inscription : <a href="http://www.admission-postbac.fr">www.admission-postbac.fr</a> Inscription et vœux : du dimanche 20 janvier au mardi 25 mars 2008. Limite d'envoi des dossiers papier : le vendredi 4 avril 2008
<b>POURSUITES D'ETUDES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecole Supérieure des transports</li> <li>- Ecole de l'AFT-IFTIM en Licence (le D.U.T ne permet pas de s'inscrire directement en Licence, il vous faut absolument constituer un dossier de validation d'acquis dès le début du mois de JUIN).</li> <li>- LICENCES PROFESSIONNELLES</li> <li>- Admission parallèle dans certaines écoles de commerce</li> </ul>

DUT 1<sup>ère</sup> année

COMMUNICATION

- Méthodologie et techniques d'expression
- Anglais
- Espagnol
- Organisation et relations sociales dans l'entreprise
- Mercatique

GESTION D'ENTREPRISE

- Comptabilité
- Mathématiques/statistiques appliquées à la gestion
- Droit
- Economie Générale
- Informatique

CHAÎNE TRANSPORT ET INTRODUCTION A LA LOGISTIQUE

- Géographie des flux et transport des voyageurs
- Economie des transports
- Approche modale des transports
- Approche intermodale de la chaîne de transport
- Eléments de base de la logistique

➤ Activités professionnelles :   •Stage (au moins 3 semaines)   •Projet tutoré

60 ECTS

DUT 2<sup>ème</sup> année

COMMUNICATION ET GESTION

- Méthodologie et techniques d'expression
- Anglais
- Espagnol
- Gestion des ressources humaines
- Négociation, vente achat
- Informatique
- Comptabilité budgétaire et analyse financière
- Droit

TECHNIQUES D'EXPLOITATION ET CHAÎNE LOGISTIQUE

- Techniques d'exploitation logistique :
  - Techniques quantitatives et outils informatiques de la logistique
  - Gestion des stocks et des approvisionnements
  - Gestion de production, productique
  - Gestion d'entrepôts, conditionnement, manutention, transitique
- Chaîne logistique :
  - Système logistique
  - Système d'information et logistique, échange informatisé de données, qualité et fiabilité, après-vente et soutien logistique
  - Logistique internationale
  - Contrôle de gestion logistique et tableaux de bord

➤ Activités professionnelles :   •Stage (au moins 8 semaines)   •Projet tutoré

60 ECTS