

### Accès à la formation

L'accès au DUT se fait sur bac, dossier, entretien, voire tests ; le plus souvent de préférence bac ES, S, STI, STG. En année spéciale, il faut avoir validé 60 crédits européens ou suivi un enseignement supérieur de 2 ans et passer devant un jury d'admission.

#### Formation(s) requise(s) :

- **Bac STI sciences et technologies industrielles spécialité Génie Electronique**
- Bac STI sciences et technologies industrielles spécialité Génie Electrotechnique
- Bac STI sciences et technologies industrielles spécialité Génie Mécanique
- Bac STI sciences et technologies industrielles spécialité Génie Civil
- Bac STI sciences et technologies industrielles spécialité Génie Energétique
- Bac général ES série économique et sociale profil langues vivantes
- **Bac général ES série économique et sociale profil mathématiques appliquées**
- **Bac général ES série économique et sociale profil sciences économiques et sociales**
- Bac STG sciences et technologies de la gestion spécialité communication et gestion des ressources humaines
- Bac STG sciences et technologies de la gestion spécialité comptabilité et finance d'entreprise
- Bac STG sciences et technologies de la gestion spécialité gestion des systèmes d'information
- Bac STG sciences et technologies de la gestion spécialité mercatique (marketing)
- Bac général S série scientifique profil Biologie Ecologie Agronomie
- **Bac général S série scientifique profil Mathématiques**
- **Bac général S série scientifique profil Physique Chimie**
- **Bac général S série scientifique profil Sciences de l'Ingénieur**
- **Bac général S série scientifique profil Sciences de la Vie et de la Terre**

### Descriptif

Le titulaire du DUT gestion logistique et transport exerce des fonctions de responsable de la gestion, de l'exploitation, de la commercialisation dans des entreprises de transports (aérien, maritime, ferroviaire ou routier) et chez des prestataires logistiques. Il travaille aussi dans des entreprises industrielles, chez des distributeurs où il est responsable de la distribution des marchandises, des approvisionnements, du stockage.

Le programme de formation porte sur trois axes : communication, gestion de l'entreprise, chaîne transport et introduction à la logistique.

### Poursuite d'études

- licence pro : logistique industrielle (Vesoul), gestion des opérations logistiques (Aix et Troyes), Distec (Nancy), logistique études et projets (Mulhouse), etc. ;
- licence LMD ;
- IUP sciences de gestion, commerce et vente, transport et logistique, distribution ;
- école de commerce ou spécialisée en logistique (ESILOG, EDTL).

### Débouchés

#### Exemples de métiers accessibles :

- Agent(e) de transit
- Consignataire de navire
- Déclarant(e) en douane
- Logisticien(ne)