

Le BTS forme l'élève à gérer les flux nationaux et internationaux de marchandises. Il apprend à organiser et à manager des opérations de transport et des prestations logistiques sur les marchés locaux, régionaux, nationaux, communautaires et internationaux. Ainsi, il pourra optimiser les opérations dans un contexte de mondialisation des échanges, en tenant compte de la complémentarité des modes de transport et du développement durable. Il sera capable de contribuer et de mettre en œuvre des décisions stratégiques et coordonner des opérations entre les différents services de l'entreprise et/ou des partenaires extérieurs. Dans ce cadre il aura vocation à manager et animer des équipes. Il sera capable de maîtriser les compétences en communication écrite et orale liées aux dimensions commerciale et managériale de son métier et possèdera une bonne connaissance de l'environnement économique, juridique et professionnel.

la formation est polyvalente. Elle porte sur l'étude des différents contrats nationaux et internationaux, la réglementation douanière et de la profession, l'organisation des services de l'entreprise, la gestion des ressources humaines, sur la gestion des moyens matériels et sur les activités commerciales liées aux transports de marchandises.

Il maîtrise enfin les compétences de gestion qui lui permettrait de créer, de reprendre ou de développer une entreprise dans le secteur du transport de marchandises.

▀ Débutés

Il travaille essentiellement en entreprise de transport (routier, aérien, maritime, ferroviaire, fluvial) national et/ou international.

Métiers accessibles :

- Exploitant
- Agent d'exploitation
- Technicien d'exploitation
- Adjoint au responsable d'exploitation
- Adjoint au responsable d'entrepôt ou de plate-forme
- Adjoint au responsable des réceptions, des expéditions
- Agent de transit
- Affréteur
- Chargé de service après-vente(sav)
- Assistant déclarant en douane

▀ Accès à la formation

Les titulaires de Bac Pro qui ont obtenu un avis favorable du conseil de classe seront prioritaires dans les BTS correspondant à leur spécialité (en application du décret n° 2017-515 du 10 avril 2017 sur l'expérimentation Bac Pro/BTS).

En priorité :

- BAC général (en fonction des choix des EDS en classe de 1^{ère} et Terminale)
- Bac STMG
- Bac Pro Organisation de transport de marchandises
- Bac pro Logistique

▀ Programme

Matières	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année
Enseignements obligatoires		
Culture générale et expression	2	2
Langue vivante étrangère I	3	3
Culture économique juridique et managériale	4	4
Mise en œuvre d'opérations transport et de prestations logistiques	9	2
Conception d'opérations transport et de prestations logistiques	4	9
Analyse de la performance d'une activité transport et de prestations logistiques	5	5
Pérennisation et développement de l'activité transport et de prestations logistiques	2	2
Culture économique juridique et managériale appliquée au transport et de prestations logistiques	2	2
Enseignement facultatif		
Langue vivante II	2	2
Module d'approfondissement	2	2

*horaires hebdomadaires

Grille d'examen

Épreuves	Coeff.
E1 : Culture générale et expression	3
E2 : Langue vivante étrangère - Compréhension de l'écrit et t expression écrite	1,5
E3 : Langue vivante étrangère - Compréhension de l'oral, production orale en continu et en interaction	1,5
E4 : Culture économique juridique et managériale	4
E5 : Mise en œuvre d'opérations de transports et de prestations logistiques	6
E6 : Conception d'opérations de transport et de prestations logistiques	6
E7 : analyse de la performance d'une activité de transport et de prestations logistiques	4
E8 : Pérennisation et développement de l'activité de transport et de prestations logistiques	4
Epreuves facultatives	
Langue vivante II	-
Module d'approfondissement	-
Engagement étudiant (1)	-

(1) Cette épreuve vise à identifier les compétences, connaissances et aptitudes acquises par le candidat dans l'exercice des activités mentionnées à l'[article L. 611-9 du code de l'éducation](#) et qui relèvent de celles prévues par le référentiel d'évaluation de la spécialité du diplôme de brevet de technicien supérieur pour laquelle le candidat demande sa reconnaissance « engagement étudiant ». Épreuve obligatoire à la suite de laquelle intervient l'épreuve facultative « engagement étudiant » : E8 Pérennisation et développement de l'activité de transport et de prestations logistiques

Descriptif des matières

Mise en œuvre d'opérations de transports et de prestations logistiques : réalisation d'opérations ; réalisation d'une opération de sous-traitance ; Gestion des moyen matériels ; suivi du déroulement des opérations.

Conception d'opérations de transports et de prestations logistiques: Analyse d'une demande ; élaboration d'une solution ; proposition de solutions ;

Analyse de la performance d'une activité de transports et de prestations logistiques : Analyse de la performance organisationnelle ; analyse de la performance commerciale ; Analyse des litiges ; analyse de la performance sociale ; analyse de la performance environnementale ; analyse de la performance financière ;

Pérennisation et développement de l'activité de transports et de prestations logistiques : Optimisation d'une organisation ; Pérennisation et développement de l'activité commerciale ; développement du potentiel humain de l'entreprise ; développement de la responsabilité sociétale de l'entreprise ; financement d'un projet.

Stages

12 à 14 semaines de stage en entreprise (en France ou à l'étranger) complètent la formation avec un minimum de 4 semaines consécutives durant chaque année scolaire.

Poursuites d'études

Cette liste n'est pas exhaustive : il s'agit d'exemples des principales poursuites d'études que l'on peut faire après le BTS.

- **Licence professionnelle en un an**
 - Licence pro Gestion des systèmes logistiques, IUT de l'Oise à **Creil (60)**
 - Licence pro Optimisation de la chaîne logistique, IUT **Tremblay en France (93)**
 - Licence pro Droit, économie spécialité management et gestion des activités logistiques internationales – IUT de **Perpignan (66)**

- **Licence (L3)**
 - Licence Sciences pour l'ingénieur parcours Ingénierie logistique, Université de **Béthune (62)**
- **Titres ou certificats en écoles spécialisées :**
 - Titre homologué Responsable d'unité logistique (2 ans), CFA Promotrans (privé) à **Toulouse (31)** ;
 - Titre homologué Responsable logistique (2 ans), CFA Transport et Logistique (Privé) à **Montpellier (34)** ;

Pour connaître les poursuites d'études envisageables consultez les guides régionaux "Après le Bac: choisir ses études supérieures" et "Après un Bac +2"

Où se former

Haute-Garonne (31)

Lycée Joseph Gallieni - Toulouse (Public) **IA**
CFA PROMOTRANS - Toulouse (Privé sous contrat) **A**
AFTRAL ISTEELI - Toulouse (Privé sous contrat ens. sup.) **A**

Hérault (34)

Lycée des Métiers Pierre Mendès France - Montpellier (Public) **I**

ESICAD - Montpellier (Privé) **A**

Pyrénées-Orientales (66)

Lycée Deodat De Severac - Céret (Public) **IA**

Tarn (81)

Lycée professionnel Saint-Dominique - Albi (Privé sous contrat) **IA**

Tarn-et-Garonne (82)

Lycée JEAN BAYLET - Valence (Public) **IA**

I formation initiale

A formation en apprentissage

Pour en savoir plus

Retrouvez sur <https://documentation.onisep.fr/> les publications disponibles (collections Diplômes, Dossiers, Parcours, Zoom sur les métiers, Pourquoi pas moi ?, Handi +)

Vous les trouverez également au CDI de votre établissement ou au Centre d'Information et d'Orientation (CIO)

N'hésitez pas à rencontrer un psychologue de l'Éducation Nationale (PSY-EN).