

BAC+2 BTS Gestion des Transports et Logistique Associée



Campus Agen



Rythme Alternance sur 24 mois



Conditions d'admission Niveau 4 (BAC) minimum

Introduction

Le titulaire du BTS « Gestion des Transports et Logistique Associée » contribue, par l'exercice de son métier, à la gestion des flux nationaux et internationaux de marchandises.

Diplôme de niveau 5 inscrit au RNCP 38365 - MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE - Enregistré le 01/01/2024



OBJECTIFS

- Organiser des opérations de transport et des prestations logistiques au niveau local, régional, national, européen et international.
- Optimiser les opérations dans un contexte de mondialisation des échanges, en tenant compte de la complémentarité des modes de transport et du développement durable.
- Contribuer à la mise en œuvre des décisions stratégiques
- Coordonner des opérations entre les différents services de l'entreprise, et avec les partenaires extérieurs. Dans ce cadre, il a vocation à manager et animer une équipe.
- Maîtriser les compétences de gestion qui lui permettrait de créer, de reprendre ou de développer une entreprise dans le secteur du transport de marchandises et de la logistique.

Durée et Rythme

- 1350 heures de formation sur 2 ans de septembre N à juin N+2 en contrat d'apprentissage (169 jours).
- La formation est également accessible au travers des dispositifs contrat de professionnalisation, CPF, Plan de formation de l'entreprise, CPF de Transition et pro-A.
- Possibilité de valider un ou plusieurs blocs.
- Nombre de participants limité à 25 personnes.
- Rythme de 2 semaines en formation et 3 semaines en entreprise.
- Formation en présentiel

Conditions d'admission

- Être titulaire d'un Baccalauréat ou d'un titre certifié de niveau 4 au RNCP.
- Réussir les tests et entretien de sélection.
- Signer un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise ou valider l'accès à la formation via un des autres dispositifs prévus (CPF, Plan de formation de l'entreprise, CPF de Transition et pro-A).
- Equivalence : Diplôme de niveau 5 (Bac+2).
- Passerelles : dispense d'unité pour les épreuves validées dans le cadre de l'ancien diplôme (BTS Transport et prestations logistiques à référentiel commun européen), dispense d'unité pour les épreuves validées en cas de redoublement. Les candidats au BTS « Gestion des transports et logistique associée » déjà titulaires d'un BTS d'une autre spécialité, d'un DUT ou d'un diplôme national de niveau 5 ou supérieur seront, à leur demande, dispensés de subir : l'unité U1 de culture générale et expression, les unités U21 et U22 de langue vivante étrangère. Les candidats titulaires d'un BTS tertiaire d'une autre spécialité, d'un DUT ou d'une licence ayant validé une ou des unités d'enseignement d'économie-droit et de management au cours de leur formation seront, à leur demande, dispensés de subir l'unité U3 de culture économique, juridique et managériale.



Méthodes pédagogiques

Le CFA est doté de 3 salles informatiques et de postes informatiques équipés de logiciels en lien avec les enseignements dispensés.

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

Bloc 1

Mise en œuvre d'opérations de transport et de prestations logistiques

- Identifier les caractéristiques de la prestation de transport et logistique à réaliser
- Planifier de façon optimale les opérations de transport et les prestations logistiques
- Appliquer ou ajuster le plan de transport
- Mettre en oeuvre les procédures et les protocoles adaptés
- Appliquer les normes et réglementations spécifiques au transport des marchandises et aux prestations logistiques
- Appliquer les règles de sûreté et de sécurité
- Utiliser le système d'information dédié au transport et à la logistique
- Mobiliser les ressources internes et les partenaires
- Utiliser les tarifs
- Négocier les conditions de l'opération de transport et de prestations logistiques
- Communiquer avec les partenaires internes et externes

Bloc 2

Conception d'opérations de transport et de prestations logistiques

- Analyser un document professionnel
- Déterminer les contraintes liées à une demande de transport et de prestations logistiques
- Choisir un (ou des) mode(s) de transport
- Choisir un (ou des) prestataire(s) de transport et de prestations logistiques
- Déterminer les moyens matériels nécessaires
- Déterminer les moyens humains nécessaires
- Prendre en compte les réglementations, les normes et les protocoles
- Évaluer les composantes quantitatives d'un transport et d'une prestation logistique (durée, distance, poids, volume, etc.)
- Établir le coût et le prix d'une solution de transport et de prestations logistiques
- Évaluer la rentabilité d'une solution de transport et de prestations logistiques

Bloc 3

Analyse de la performance d'une activité de transport et de prestations logistiques

- Produire des indicateurs quantitatifs et qualitatifs pertinents
- Établir des tableaux de bord
- Analyser et interpréter les indicateurs
- Proposer des actions correctives
- Résoudre un litige
- Analyser la performance d'une équipe
- Analyser le bilan et le compte de résultat

Bloc 4

Pérennisation et développement de l'activité de transport et de prestations logistiques

- Identifier un besoin de pérennisation ou une opportunité de développement de l'activité de transport et prestations logistiques
- Identifier des solutions et argumenter le choix d'une solution
- Planifier les actions correspondant à la solution choisie
- Financer les actions proposées
- Communiquer et mobiliser l'équipe sur un projet
- Évaluer les effets d'un projet

Culture générale et expression

Langue vivante étrangère

Culture économique, juridique et managériale

Bloc développement durable

- Un module au choix : Transition agroalimentaire / Sobriété numérique / Consommation responsable
- Développer les connaissances et compétences métier autour des enjeux de transition écologique

Évaluation

Culture générale et expression - Coeff. 3 - Ecrit de 4h

Langue vivante étrangère - Coeff. 3 - Ecrit de 2h + Oral de 20 min avec 20 min de préparation

Culture économique, juridique et managériale - Coeff. 4 - Ecrit de 4h

Bloc 1 - Mise en œuvre d'opérations de transport et de prestations logistiques - Coeff. 6 - Oral de 50 min

Bloc 2 - Conception d'opérations de transport et de prestations logistiques - Coeff. 6 - Ecrit de 4h

Bloc 3 - Analyse de la performance d'une activité de transport et de prestations logistiques - Coeff. 4 - Ecrit de 3h

Bloc 4 - Pérennisation et développement de l'activité de transport et de prestations logistiques - Coeff. 4 - oral de 40 min

Les possibilités de débouchés

Poursuites études

Bac+3 Bachelor Responsable Logistique

...

Débouchés

Dans le cadre d'une première insertion professionnelle :

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, Assistant au responsable d'exploitation.

Après une première expérience professionnelle :

Responsable d'exploitation, Responsable de ligne, Responsable d'affrètement, Responsable de service clients, Responsable SAV litiges, Responsable des expéditions, Responsable d'entrepôt, d'exploitation transport, Technico-commercial du transport et de la logistique chargé de clientèle, Gestionnaire de parc ou de flotte, Responsable Qualité / QSE.

Intervention technique d'exploitation logistique (ROME : N1303)

Intervention technique d'exploitation logistique (ROME : H1403)

[Plus d'informations ici ==>>](#)

Financement

- Coût indicatif de la formation en contrat d'apprentissage : 9 222€ par an, coût indicatif de la formation en contrat de professionnalisation : 8 550€ par an.
- Dans le cadre d'un contrat en alternance, les frais pédagogiques sont pris en charge par l'OPCO de l'entreprise.
- Il n'y a aucun reste à charge pour l'alternant.

Chiffres Clés



Taux

Première promo en 2025



Lieux aménagés et modalités adaptées pour faciliter l'accès et l'usage aux personnes en situation de handicap.