BUT Management de la Logistique et PROMEO des Transports

Logistique 06/11/2025

Public et prérequis

Tout public

Titulaire d'un BAC ou tout autre diplôme de niveau 4 (Brevet professionnel ou Titre Pro)

Validation et certification

Management de la logistique et des transports : mobilité et supply chain connectées Certification professionnelle de niveau 6 enregistrée au RNCP par l'Université Jules Verne et reconnue par l'Etat. Fiche RNCP n° 35390 enregistrée le 12/12/2019 - codes NSF 311p, 311 n, 311 m.

Validation par bloc possible

Le diplôme est composé des blocs de compétences suivants :

RNCP35390BC01 - Conception d'une opération de transport de marchandises et/ou de personnes

RNCP35390BC02 - Conception et organisation des opérations d'une chaine logistique globale

RNCP35390BC03 - Management des ressources et des flux logistiques et transports dans un contexte national et international

RNCP35390BC04 - Mise en oeuvre de la digitalisation des processus

RNCP35390BC05 - Usages numériques

RNCP35390BC06 - Exploitation de données à des fins d'analyse

RNCP35390BC07 - Expression et communication écrites et orales

RNCP35390BC08 - Action en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle

RNCP35390BC09 - Positionnement vis à vis d'un champ professionnel

BUT Management de la Logistique et des Transports Préparation à la certification Le Robert Préparation à une certification en anglais (Altissia)

Modalités de la formation

1 semaine en centre

3 semaines entreprises

En présentiel

Pré-inscription en ligne sur notre site internet et candidature sur le site de l'UPJV Admission sur dossier et entretien

Accompagnement dans la recherche d'entreprises

Début de la formation : septembre 2025

Les plans d'accès à nos différents sites sont disponibles sur notre site internet

RÉFÉRENCE

LOGS0013

CODE RNCP

35390

CENTRES DE FORMATION

Senlis

DURÉE DE LA FORMATION

3 ans / 194 jours / 1455 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

PARTENAIRE

Université de Picardie Jules Verne



Les + Promeo

Taux de réussite à l'examen

100 % en 2024

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternautes
- 24 000 stagiaires formés par an
- 3 500 entreprises qui nous font confiance
- Un accompagnement personnalisé et un contact dédié
- L'expertise professionnelle de tous nos formateurs
- La diversité des diplômes sous accréditation par des partenaires de renom
- Une pédagogie active

Amiens - 03 22 54 64 00 Beauvais - 03 44 06 15 20 Compiègne - 03 44 20 70 10 Friville - 03 22 60 20 20 Saint-Quentin - 03 23 06 28 88 Senlis - 03 44 63 81 63 Soissons - 03 23 75 65 75

Passerelles - Métiers - Débouchés

Les secteurs d'activité concernés sont :

- Industrie : logistique d'approvisionnement, gestion des stocks, gestion de production, distribution (réseau national et international), expéditions
- · Commerce : gestion des approvisionnements, logistique de distribution, stockage, entreposage, e-commerce
- Secteur du transport et de la logistique :
- o Entreprises de transport de marchandises (routier, ferroviaire, fluvial, maritime, aérien, multimodal et intermodal) : exploitation, affrètement, gestion de parc et relation commerciale
- o Commissionnaires de transport : organisation des chaînes de transport nationales et internationales, modal et/ou multimodal, mise en œuvre des opérations douanières

· Des infrastructures technologiques et

un environnement stimulant

- o Prestataires logistiques : gestion de plateformes et/ou entrepôts logistiques, proposition de logistique intégrée et contractuelle
- o Gestionnaires d'infrastructures
- o Entreprises de transport de personnes (tous modes) : exploitation, planification des services, gestion des appels d'offres pour des services réguliers mais aussi occasionnels
- · Administrations publiques, collectivités territoriales
- Secteurs de l'évènementiel, de l'humanitaire, hospitalier.
- · Les types d'emplois accessibles sont :
- Affréteur
- Agent de transit ou agent de fret aérien / maritime / overseas
- Assistant logistique
- Auditeur logistique junior
- · Chargé de l'amélioration continue
- · Chargé de mission junior : planification et projet mobilité
- · Consultant junior études et conseil en logistique
- · Coordinateur logistique / transport
- Exploitant transport
- · Gestionnaire analyste transport
- Gestionnaire de stocks et d'approvisionnement
- Gestionnaire de transport intermodal / multimodal
- · Logisticien hospitalier / humanitaire
- · Pilote de flux
- Responsable d'entrepôt / unité logistique / plateforme de distribution
- · Responsable d'exploitation/ affrètement
- Responsable de flux de production et d'ordonnancement
- Responsable transit / overseas
- Data analyste Supply Chain junior
- Consultant junior système d'information

Contenu de la formation

Transporter des marchandises et/ou des personnes

Géographie des échanges

Transport routier de marchandises : contexte et techniques

Introduction générale au Droit

Économie générale

Étude des métiers du transport routier de marchandises et de leur environnement

Organiser la chaine logistique globale

Logistique globale

Entrepôts et plateformes logistiques

SAE : Étude des métiers de l'entreposage et de la logistique

Manager les ressources et les flux logistiques et transports

Comptabilité générale

Approche projet

Organisation et responsabilité sociétale de l'entreprise (RSE)

Étude du fonctionnement d'une entreprise de production de biens ou services

Amiens - 03 22 54 64 00 Beauvais - 03 44 06 15 20 Soissons - 03 23 75 65 75 Compiègne - 03 44 20 70 10 Friville - 03 22 60 20 20 Saint-Quentin - 03 23 06 28 88

Senlis - 03 44 63 81 63

Ressouces transverses

Initiation aux outils de la bureautique

Expression, communication et méthodologie de travail universitaire

Anglais professionnel et communication

LV2 : Langue professionnelle et de communication

Calculs mathématiques pour la logistique et le transport

Projet personnel et professionnel

Portfolio semestre 1

Transporter des marchandises et/ou des personnes

Économie des transports

Calculs de coûts de transport

Transport routier de marchandises : exploitation

Mobilités et transport de personnes

Transport maritime et opérations portuaires

SAE : Études de solutions de transport TRM et/ou maritime SAE : Étude des activités et acteurs du transport de voyageurs

Organiser la chaine logistique globale

Logistique et commerce international

Introduction à la gestion des stocks

Achats

SAE : Pilotage d'un processus d'achat à l'international et gestion des stocks

Manager les ressources et les flux logistiques et transports

Droit commercial

Marketing et négociation commerciale

Démarche projet

SAE: Proposition d'un offre de produit ou de service

Ressources transverses

Utilisation approfondie d'un tableur

Expression, communication et méthodologie de travail universitaire

Anglais professionnel et de communication

LV2 : Langue professionnelle et de communication

Statistiques et prévisions

Projet personnel et professionnel

Portfolio semestre 2

Soutenance

Transporter des marchandises et/ou des personnes

Transports urbains et interurbains

Droit des transports

Transport maritime et fluvial

Transport aérien

Transport routier de marchandises : approfondissement

Gestion financière

Organiser la chaine logistique globale

Systèmes d'information appliqués

Gestion des stocks et des approvisionnements : approfondissement

Logistique de distribution

Manager les ressources et les flux logistiques et transports

Calcul de coûts complets

Démarche qualité

Amiens - 03 22 54 64 00 Beauvais - 03 44 06 15 20 Compiègne - 03 44 20 70 10 Friville - 03 22 60 20 20 Saint-Quentin - 03 23 06 28 88 Soissons - 03 23 75 65 75

Management de projets et méthodes agiles Logistique internationale

Mettre en œuvre la digitalisation des processus

Initiation au développement d'applications informatiques Innovations technologiques pour la mobilité et la Supply Chain

Ressources transverses

Utilisation approfondie d'un tableur

Expression et Communication

Anglais professionnel et de communication

LV2 : Langue professionnelle et de communication

Probabilités et mathématiques financières

Positionnement d'un champ professionnel

SAE : MSCC Création de services pour les voyageurs dans un environnement

SAE: MSCC Conception de solutions logistiques en approvisionnement et distribution dans un environnement connecté

Portefolio Semestre 3

Transporter des marchandises et/ou des personnes

Droit du travail

Transport routier de marchandises : affrètement

Douane et logistique Transport ferroviaire

Organiser la chaine logistique globale

Gestion de production

Organisation logistique

Manager les ressources et les flux logistiques et transports

Contrôle de gestion

Gestion budgétaire

Techniques quantitatives et Recherche opérationnelle : Théorie des graphes

Mettre en oeuvre la digitalisation des processus

Développement d'applications informatiques

Sécurité numérique et continuité des activités

Ressources transverses

Gestion des bases de données

Expression et communication

Anglais professionnel et de communication

LV2 : langue professionnelle et de communication

Statistique

Positionnement d'un champ professionnel

SAE: MSCC Organisation d'acheminements internationaux de marchandises dans un environnement connecté

SAE: MSCC Conception de solutions intralogistiques complexes dans un environnement connecté

Portfolio Semestre 4

Soutenances

Organiser la chaine logistique globale

Stratégie logistique à l'international

Gestion des entrepôts

Modélisation des processus métiers

Traçabilité et outils de mise en œuvre

Amiens - 03 22 54 64 00 Senlis - 03 44 63 81 63 Beauvais - 03 44 06 15 20 Soissons - 03 23 75 65 75 Compiègne - 03 44 20 70 10 Friville - 03 22 60 20 20 Saint-Quentin - 03 23 06 28 88

Manager les ressources et les flux logistiques et transports

Techniques quantitatives et Recherche Opérationnelle : programmation linéaire Gestion des ressources humaines
Tableaux de bord dynamiques
Supply Chain Management

Mettre en oeuvre la digitalisation des processus

Systèmes d'information appliqués : approfondissement Interrogation de bases de données Interopérabilité dans les Supply Chains connectés Simulation des flux

Ressources transverses

Exploitation des données

Expression et communication
Anglais professionnel et de communication
LV2 : langue professionnelle et de communication
Optimisation et aide à la décision
Positionnement d'un champ professionnel

SAE : MSCC Optimisation d'une chaine logistique dans un environnement connecté

Portfolio Semestre 5

Organiser la chaine logistique globale

Droit des contrats de prestations Qualité Hygiène Sécurité Environnement

Manager les ressources et les flux logistiques et transports

Lean et Six Sigma Management d'équipe

Mettre en œuvre la digitalisation des processus

Appels d'offre de solutions digitales Accompagnement au changement des projets connectés

Ressources transverses

Anglais professionnel et de communication SAE : MSCC Contribution à un projet de digitalisation de la logistique ou de la mobilité Portfolio Semestre 6

Soutenances

Amiens - 03 22 54 64 00 Beauvais - 03 44 06 15 20 Compiègne - 03 44 20 70 10 Friville - 03 22 60 20 20 Saint-Quentin - 03 23 06 28 88 Senlis - 03 44 63 81 63 Soissons - 03 23 75 65 75