

Technicien Supérieur en Méthodes et Exploitation Logistique

en apprentissage (2 ans)

Garant des dispositifs règlementaires et contractuels, le technicien supérieur en méthodes et exploitation logistique pilote tout ou partie des activités logistiques du site et participe à leur développement par l'élaboration et la mise en œuvre de solutions logistiques, afin de garantir les niveaux de productivité, de rentabilité et de service visés.

Le métier s'exerce chez les acteurs de la logistique, ou dans les départements logistiques intégrés aux entreprises.

Modalités d'admission

Les candidats doivent être titulaire d'un Baccalauréat ou d'un titre de niveau 4.

Il est essentiel de s'intéresser à la logistique et à la supply chain, dans un contexte national et international, et être prêt à évoluer dans des environnements digitalisés.

Les candidats doivent être motivés et prêts à concilier enseignement en centre de formation et travail en entreprise.

Il est recommandé de disposer du permis de conduire B.

Public : titulaire du Baccalauréat, de 16 à 29 ans

Pré-requis : les candidats doivent avoir validé un Baccalauréat ou un titre de niveau 4

Conditions d'admission :

Sur dossier et entretien Dossier à déposer sur Parcoursup

Lieu de formation :

Centre de formation St-Vincent, Le Havre

Coût:

Financé par le contrat d'apprentissage

Nombre d'apprentis :

24 maximum - 12 minimum

Période de formation :

Octobre 2026 - Juin 2028

Durée en centre de formation :

850 h sur 2 ans

Certification:

Titre Professionnel de niveau 5 (équivalent Bac+2), Technicien Supérieur en Méthodes et Exploitation Logistique (TSMEL), RNCP 37277, diplôme certifié par l'État, délivré par le Ministère du Travail

Inscription:

À partir de janvier 2026, sur Parcoursup

Contact:

mrannou@stvp76.fr 02 35 25 07 18











Technicien Supérieur en Méthodes et Exploitation Logistique

en apprentissage (2 ans)

850 h sur 2 ans

Compétences visées par la formation

- · Organiser et réguler les activités logistiques du site
- · Manager les équipes opérationnelles du site
- Déterminer et exploiter les indicateurs logistiques
- Repérer et traiter les dysfonctionnements et dérives de l'exploitation logistique, y compris en anglais
- Effectuer une étude de faisabilité technique et économique d'un projet logistique
- Définir et conduire un plan d'actions dans le cadre du déploiement d'une solution logistique
- Rationaliser l'agencement des zones logistiques et l'implantation des produits
- Elaborer des procédures de travail adaptées aux activités logistiques

Les + de St-Vincent : Séjour prévu en Europe pour pratiquer la langue anglaise dans un contexte d'apprentissage professionnel

Modalités

1 semaine en centre / 2 ou 3 semaines en entreprise. À l'issue de la formation, mise en situation professionnelle et entretien avec un jury de professionnels.

Objectifs et débouchés

Types d'emplois accessibles après la formation :

- responsable de service réceptions / expéditions
- responsable de service préparation des commandes
- responsable de service logistique
- responsable d'équipe logistique
- responsable gestion de stock
- responsable de magasin de stockage
- responsable de dépôt logistique
- · responsable d'exploitation logistique
- responsable méthodes logistiques
- responsable ordonnancement production
- technicien de l'ordonnancement/planification
- responsable de la logistique approvisionnement

Type d'employeurs:

- entreprises de transport et de logistique
- sociétés industrielles
- entreprises d'e-commerce
- centres de distribution et entrepôts

Poursuite d'études :

Après ce titre, il est possible de poursuivre en formation de niveau 6, de type Responsable Logistique.

Modalités d'admission

L'admission est décidée par une commission après examen du dossier et entretien.





