



ALTERNANCE



TITRE PRO TSMEL

TECHNICIEN(NE) SUPÉRIEUR(E) EN MÉTHODES ET EXPLOITATION LOGISTIQUE



■ ■ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée
au titre de la catégorie d'action suivante :

ACTIONS DE FORMATION
ACTIONS DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE

LA FINALITÉ

L'OBJECTIF DU TSMEL

Ce titre professionnel permet au technicien supérieur d'acquérir et de mettre en oeuvre des **capacités de planification, de contrôle, de prévision et d'organisation par l'animation d'équipes opérationnelles** aux différents stades de la chaîne logistique :

- Piloter et suivre les activités et les équipes opérationnelles d'un site logistique,
- Élaborer et mettre en oeuvre des solutions techniques en réponse aux besoins du site logistique,
- Organiser le suivi d'un projet sur un site logistique
- Élaborer des solutions optimisées en matière de qualité,
- Apprendre à préparer et conduire les évolutions d'un site logistique.



EXPÉDITION

GESTION DES FLUX

STOCK

SUPPLY-CHAIN

COMMANDE



Les objectifs professionnels

- Être capable d'organiser et de superviser tout ou partie des activités d'un site logistique afin de garantir les niveaux de productivité, de rentabilité et de service visés, dans le respect des procédures de sécurité, de sûreté, de qualité et de production de la santé au travail et des cahiers des charges des clients internes/externes.



- Être capable de manager des équipes logistiques, superviser, réguler les activités logistiques.
- Être capable de déterminer et de mettre en oeuvre les solutions logistiques avec un objectif d'optimisation du rapport com/qualité/délai dans le cadre des solutions des activités logistiques et des dysfonctionnements constatés sur le site.

Deux grandes finalités

Piloter les activités du site logistique

- 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

Élaborer et mettre en oeuvre des solutions techniques en réponse aux besoins du site 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
- Élaborer des procédures de travail adaptées aux activités logistiques



Les secteurs d'emploi

Garant des dispositifs réglementaires 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 oeuvre de solutions logistiques, afin de garantir les niveaux de productivité, de rentabilité et de service visés.

Le titulaire du TS MEL exerce son **emploi dans différents secteurs d'activités** notamment :

- Le commerce, l'industrie ou le transport et l'entreposage, comportant des activités de réception, stockage/déstockage, préparation de commandes, expéditions ou logistique des retours.

Les emplois

Les types d'emplois accessibles sont les suivants :
(Selon la taille de l'établissement):

- Responsable de service réceptions
- Responsable de service préparation des commandes
- Responsable de service expéditions
- Responsable de service logistique
- Responsable de service d'équipe logistique
- Responsable de gestion de stock
- Responsable de magasin de stockage
- Responsable de dépôt logistique
- Responsable d'entrepôt logistique
- Responsable de plateforme logistique
- Responsable d'exploitation logistique
- Responsable méthodes logistiques
- Responsable ordonnancement production
- Technicien de l'ordonnancement/planification
- Responsable de la logistique approvisionnement



Le technicien supérieur exerce son emploi dans un entrepôt, une plateforme, une unité de production ou de magasin de stockage



- 3 semaines en entreprise
- 1 semaine en centre de formation (soit 910 heures échelonnées sur les 2 années de formation)

Contenu et Organisation de la formation

Enseignement général

- Notions d'anglais professionnel,
- Notions sur la gestion des Ressources Humaines,
- Informatique appliquée à l'organisation d'un entrepôt et au management des équipes.

Enseignement professionnel

- Concept Logistique,
- Statistiques appliquées à la logistique,
- Tableaux de bord logistique,
- Fonctions physiques d'entreposage,
- Emballage,
- Matériels de manutention/stockage,
- Qualité Logistique,
- Gestion budgétaire,
- Gestion économique des produits,
- Cahiers des charges.



Des poursuites d'études possibles

- Titre professionnel responsable logistique de distribution (Niveau 6)
- Responsable En Logistique (REL) (Bac+3)
- Master GAED (Transport Logistique Territoire Environnement)
- Responsable Production, Transports, Logistique (Bac+3)
- Etc...

Les + du Campus :

- Un accompagnement personnalisé,
- Un réseau de partenaires professionnels,
- Des formateurs qualifiés,
- Un environnement agréable,
- Des solutions de restauration et d'hébergement sur site,
- Une association étudiante,
- Des projets innovants,
- Campus à 5 min à pied de la Gare SNCF,
- Journées d'intégration.

UN CAMPUS À TAILLE HUMAINE...



Contact

Mme Audrey Francis-Pierre

Coordinatrice de l'UFA



06 99 88 70 48



apprentissage@lacompa.fr



Lycée Notre Dame de la Compassion
1 ter rue Langeot
47200 MARMANDE



**ASPECT
AQUITAINE**
Confiance Exigence Alternance



SCANNEZ-MOI