

# Technicien Supérieur en Méthodes & Exploitation Logistique (TSMEL) - Artigues près Bordeaux (33)

## Cette formation est destinée aux...

Cette formation s'adresse en priorité aux personnes (étudiants, salariés en reprise d'études...) ayant une certification de niveau 4.

## Organisation de la formation

### Le métier

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.

A partir des prévisions et des fluctuations du volume de l'activité, le Technicien supérieur en méthodes et exploitation logistique dimensionne et planifie les moyens humains et matériels. Il manage les équipes logistiques.

Il organise, supervise et régule les activités logistiques, élabore et exploite des indicateurs pour leur suivi. Il identifie et analyse les dysfonctionnements ou les dérives de l'exploitation logistique. Il élabore et met en œuvre des solutions opérationnelles pour traiter les non-conformités et les situations à risques. Pour répondre aux besoins d'évolution et optimiser le fonctionnement de l'activité du site logistique, le Technicien supérieur en méthodes et exploitation logistique réalise et argumente une étude de faisabilité technique et économique des solutions logistiques qu'il a identifiées.

Il définit et formalise un plan d'action pour déployer la solution retenue. Il aménage les zones logistiques et implante les produits en fonction des contraintes physiques et règlementaires. Il élabore les procédures de travail, les communique et veille à leur respect. Il s'assure du respect des règles d'hygiène, de sécurité, de sûreté et de qualité. Il concourt à la mise en œuvre de la politique de responsabilité sociétale de l'entreprise, s'assure du respect des règles du développement durable et participe à l'insertion de ses collaborateurs en situation de handicap.

Le Technicien supérieur en méthodes et exploitation logistique exerce son emploi dans un entrepôt, une plateforme, une unité de production ou un magasin de stockage. Les conditions d'exercice sont impactées par le mode d'organisation, le système de gestion informatisé des flux logistiques, le degré d'automatisation du site, la nature et les caractéristiques des marchandises, le cadre réglementaire et contractuel.

### Objectifs de la formation

La formation au BAC +2 TSMEL, plébiscitée par les entreprises, a pour objectif de préparer les futurs techniciens en méthodes et exploitation logistique.

La formation permet de développer les compétences métier indispensables grâce à ses différents modules :

- Piloter les activités du site logistique (Organiser et réguler les activités

**Diplôme :** BAC +2 (BTS & DUT & diplôme de niveau 5)

**Secteur :** Logistique

**Durée :** 24 mois

### En bref

**Niveau prérequis :**

**BAC (diplôme de niveau 4)**

**Niveau du diplôme visé :**

**BAC +2 (BTS & DUT & diplôme de niveau 5)**

**Public :** Être titulaire d'une certification de niveau 4 ou aux professionnels qui ont une expérience marquée de plus de 3 ans

**Modalités d'admission :**

Étude des dossiers de candidature puis entretien.

Accessible aux demandeurs d'emploi et salariés  
Formation accessible aux personnes en situation de handicap

**Code RNCP :**

**37277**

### Le campus



**ISTELI Bordeaux**

Allée de Gascogne  
33370 ARTIGUES PRES BORDEAUX

**Site :**

<https://isteli.aftral.com/campus/isteli-bordeaux/>

- logistiques d'un site. Manager les équipes opérationnelles du site. Déterminer et suivre les indicateurs logistiques. Identifier et traiter les dysfonctionnements de l'exploitation logistique.),
- Élaborer et mettre en place des solutions techniques en réponse aux besoins du site logistique ( Réaliser des études de faisabilité technique et économique de projets logistiques. Déterminer et conduire un plan d'actions. Concevoir et organiser des zones logistiques. Élaborer des procédures de travail adaptées aux activités logistiques.)
  - Les Fondamentaux (la chaîne logistique, l'organisation d'entreprise, anglais.)
  - Les disciplines transverses (Anglais. Bureautique. Relations professionnelles et communication)

Code RNCP : [RNCP37277](#)

Date d'enregistrement de la certification : 25.01.2023

Certificateur : MINISTERE DU TRAVAIL DU PLEIN EMPLOI ET DE L' INSERTION

## Lieu, durée & coût de la formation

---

Cette formation en alternance, d'une durée de 2 ans se réalise à Artigues près Bordeaux avec notre partenaire l'ISTELI.

### Pour l'apprenti-e :

Formation rémunérée, aucun coût pédagogique à payer

### Pour l'entreprise :

Prise en charge de la formation selon les modalités de l'OPCO

[Téléchargez notre fiche rémunération](#)

## Modalités d'évaluations

---

Passage d'un examen final réalisé par un jury de professionnels

[Référentiel](#)

## Contenu de la formation

---

### 1 - 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

### 2 - 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

## Une question ?

Contactez-nous

**05 56 38 38 08**

- produits
- Élaborer des procédures de travail adaptées aux activités logistiques

## Comment rejoindre le Technicien Supérieur en Méthodes & Exploitation Logistique (TSMEL) - Artigues près Bordeaux (33)

### 1. Tu souhaites intégrer le Technicien Supérieur en Méthodes & Exploitation Logistique - TSMEL

Tu dois être titulaire d'une certification de niveau 4 ou avoir une expérience significative d'au moins 3 ans en entreprise

### 2. Candidature

Rempli un dossier de candidature en ligne

### 3. Examen du dossier & entretien

Nos équipes étudient ton dossier et te propose un entretien afin d'échanger sur ton parcours et déterminer tes motivations.

Cet entretien est également l'occasion de définir tes souhaits en terme de secteur d'activité et de missions à exercer dans ta future entreprise.

Si tu remplis les conditions d'admission, nous t'informons de ton admissibilité à la formation.

### 4. Recherche d'entreprise

L'IFRIA Nouvelle-Aquitaine facilite la recherche de contrat et met en relation candidats admissibles et entreprises intéressées par l'accueil d'un apprenti.

Nous t'encourageons tout de même à contacter des entreprises et adresser des candidatures spontanées.

### 5. Accompagnement RQTH

Si tu as besoin d'une adaptation pour suivre ta formation, tu peux contacter notre Référente handicap en cliquant ici

## Les chiffres clés de la formation Technicien Supérieur en Méthodes & Exploitation Logistique - TSMEL

apprentis à la rentrée 2025

%

de réussite aux examens 2025

%

en emploi

%

en poursuite d'étude

%

en recherche d'emploi

**Annotations :** L'ouverture de la formation est prévue à la rentrée 2026

## Débouchés

### Poursuite d'étude

---

- Responsable en Logistique (REL)
- Responsable Production Transport Logistique (RPTL)

### Emploi

---

- responsable de service réceptions
- responsable de service préparation des commandes
- responsable de service expéditions
- responsable de service logistique
- responsable d'équipe logistique
- responsable 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

## Les + du campus

**La vie sur un campus ISTEI** est une opportunité exceptionnelle de rencontrer des individus partageant les mêmes passions et aspirations. C'est un lieu où se créent des amitiés durables, où les étudiants tissent des liens avec des camarades de différentes cultures et horizons. **L'expérience sur le campus ISTEI** va au-delà des salles de classe, favorisant l'épanouissement personnel à travers des échanges riches et variés.