



# TP

# TSMEL

## TECHNICIEN SUPÉRIEUR EN MÉTHODES ET EXPLOITATION LOGISTIQUE

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 œuvre de solutions logistiques, afin de garantir les niveaux de productivité, de rentabilité et de service visés.

### Objectifs

- **Bloc 1** : Piloter les activités du site logistique
- **Bloc 2** : Elaborer et mettre en œuvre des solutions techniques en réponse aux besoins du site logistique, y compris en anglais

### Méthodes pédagogiques

- Formation interactive : cours théoriques, études de cas pratiques, et analyses de flux logistiques.
- Utilisation d'outils numériques et collaboratifs : logiciels de gestion logistique (ERP, WMS), outils d'analyse de données, et logiciels de simulation de flux.
- Ateliers pratiques : visites de plateformes logistiques, optimisation de processus, et mise en place de méthodes d'exploitation logistique.
- Coaching et accompagnement personnalisé : suivi individuel, retour sur les projets réalisés, et ajustement des apprentissages selon les besoins des apprenants.

**RNCP37277**, certification de niveau 5 (Bac+2)

**Nombre de participants** : 1 à 15 personnes

**Rythme** : 3 jours en entreprise / 2 jours CFA

**Format** : En présentiel, distanciel / hybride.

### Public visé

- Tout public

### Prérequis

- Accessible à tous, à condition de détenir le baccalauréat ou de l'obtenir au terme du cursus.

### Durée

- En centre : 1022 heures

### Financement de la formation

- CPF (Compte Personnel de Formation) : Financement total ou partiel selon le solde d'heures.
- Pôle Emploi : Aide individuelle à la formation (AIF).
- OPCO (AKTO) : Prise en charge pour les salariés dans le cadre du plan de développement des compétences.
- Alternance : Prise en charge par l'employeur si le candidat suit la formation en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation.

## ► Objectif de la formation

- Optimiser les processus logistiques
- Gérer les opérations logistiques
- Analyser et améliorer la performance logistique
- Assurer la conformité réglementaire
- Collaborer avec les équipes et partenaires

## ► Débouchés professionnels

- Responsable logistique
- Chef d'équipe logistique
- Technicien en méthodes logistiques
- Coordinateur logistique etc..

## ► Modalité d'évaluation

- Évaluations continues : Réalisation de projets pratiques, études de cas logistiques, et tests de compétences en gestion des flux, optimisation des processus, et utilisation d'outils logistiques.
- Mises en situation professionnelles : Simulation de gestion de plateformes logistiques, planification d'opérations de transport, et optimisation des flux pour évaluer la capacité à organiser, coordonner, et résoudre des problématiques logistiques.
- Examen final : Entretien avec un jury composé de professionnels du secteur pour valider les compétences techniques, organisationnelles et managériales, ainsi que l'aptitude à exercer le rôle de technicien supérieur en logistique.

## ► Périodes d'inscription

- Les inscriptions sont ouvertes dès maintenant.  
Les candidats peuvent s'inscrire en ligne via le site web de l'organisme ou par mail.

## ► Limite des candidatures

- Le nombre de places peut être limité, il est donc recommandé de déposer sa candidature le plus tôt possible.

## ► Accessibilité

- Pour toute question relative à l'accessibilité ou pour signaler des besoins spécifiques, contactez M.GUEHRAR, notre référent handicap, à l'adresse suivante : [stephane.guehrar@webacad.fr](mailto:stephane.guehrar@webacad.fr)

### CONTACT

☎ **+(33) 06 06 98 66 11**

✉ **anthony.gorius@webacad.fr**

🌐 **<https://webacad.fr>**

📍 **15 Rue de la Gare, 57400 Sarrebourg**

**PLUS D'INFORMATION SUR  
NOTRE SITE**

