

Technicien.ne supérieur.e en méthodes et exploitation logistique

TSMEL

DIPLÔMANTE

CERTIFICATION

PRÉSENTIEL

Objectif de formation

À l'issue de la formation vous serez capable de piloter les activités du site logistique, d'élaborer et mettre en œuvre des solutions techniques en réponse aux besoins du site logistique, y compris en anglais

Objectif(s) pédagogique(s)

Le métier de technicien supérieur en méthodes et exploitation logistique s'organise autour de la planification et la régulation des activités logistiques du site, du management des équipes opérationnelles du site, de la détermination et l'exploitation des indicateurs logistiques, du repérage et du traitement des dysfonctionnements et dérives de l'exploitation logistique, y compris en anglais, de la faisabilité technique et économique d'un projet logistique, de la conduite d'un plan d'actions dans le cadre du déploiement d'une solution logistique, de la rationalisation de l'agencement des zones logistiques et de l'implantation des produits, de l'élaboration des procédures de travail adaptées aux activités logistiques.

Programme

- L'entreprise et l'environnement logistique (17 h)
- les outils informatiques (21 h)
- les techniques statistiques et prévisionnelles appliquées à la logistique (21 h)
- la tenue des stocks (21 h)
- la planification et l'organisation des opérations logistiques (56 h)
- l'environnement du transport routier, la réglementation concernant le transport (42 h)
- l'hygiène et la sécurité au travail - 14 h
- le suivi budgétaire - 14 h
- les techniques de recrutement - 14 h
- la réglementation sociale - 21 h
- le management des équipes logistiques - 28 h
- les fondamentaux de la gestion de production - 7 h
- le diagnostic logistique - 14 h
- la gestion des stocks - 35 h
- la mesure des temps de manutention - 28 h
- Le dimensionnement et l'implantation logistique - 49 h
- la gestion de production - 21 h
- l'analyse d'un cahier des charges en logistique - 14 h
- la planification de projet - 21 h
- la prévention des risques - 14 h
- la détermination d'un coût de revient d'une prestation logistique - 21 h
- la démarche et la gestion de la qualité - 14 h
- les techniques de communication - 14 h
- l'anglais appliqué à la logistique - 91 h

Infos pratiques

Type de formation

Formation continue

Formation alternance

Public cible

La formation est ouverte à tout public désirant apprendre le métier de technicien supérieur en logistique: demandeur d'emploi, salariés en congé individuel de formation ou en reconversion professionnelle.

Durée

1050 Heure(s) dont 770
Heure(s) en centre 280 Heure(s)
en entreprise

Tarif(s)

Alternance : formation gratuite
et rémunérée

Adresse

Brest - CEFORTECH
20 rue JC Chevillotte,
29200 Brest

<https://www.cci-formation-bretagne.fr/finistere>

Contacts



CORRE Christine

02.98.00.39.12

christine.corre

@formation.bretagne-ouest.cci.bzh

la conduite de chariots élévateurs - 28 h

le développement durable - 7 h

l'égalité professionnelle - 4 h

la Technique de Recherche d'Emploi – TRE - 14 h

es évaluations passées en cours de formation - 42 h

la mise en situation professionnelle - 35 h

la session de validation du titre professionnel - 28 h

Les plus

- Conduite de chariots élévateurs, CACES R389 cat.1, 3 et 5

Les sessions

Brest

- Septembre 2018-Avril 2019
- Novembre 2018 à Juin 2019

Les conditions d'admission

Prérequis

Aptitudes : esprit d'analyse et de synthèse, qualités relationnelles, anticipation, rigueur. Notions d'anglais appréciées.

Modalités de recrutement

Tests de pré-positionnement et entretien de motivation.

→ Niveau d'entrée : Niveau IV (BAC) ↔ Niveau de sortie : Niveau III (BAC+2)

Le parcours de formation

Type de parcours

Présentiel

Modalités d'évaluation

Evaluations réalisées pendant le parcours de formation par le formateur référent au fur et à mesure de l'acquisition des compétences. Elles apportent des informations sur la maîtrise par le candidat des compétences professionnelles acquises au cours de la formation. Les compétences du candidat pour l'accès au titre professionnel sont évaluées par un jury de professionnels au vu : a) D'une mise en situation professionnelle, modalités d'évaluation : entretien technique, questionnaire professionnel, questionnement à partir de production(s). b) Du dossier professionnel et de ses annexes éventuelles. c) Des résultats des évaluations passées en cours de formation d) D'un entretien avec le jury destiné à vérifier le niveau de maîtrise par le candidat des compétences requises pour l'exercice des activités composant le titre visé.

Modalités pédagogiques

Apports théoriques, exercices pratiques, Etude de cas, méthode participative et d'échanges, jeux de rôle, visites pédagogiques en entreprise, analyse de cas concrets mise en situation professionnelle.

Habilitation

CACES R389 cat.1, 3 et 5

Diplôme obtenu

Diplôme : Titre professionnel de technicien supérieur en méthodes et exploitation logistique

Modalités d'entrée

Demandeur d'emploi : être sortie du système scolaire depuis plus d'un an.

Complément d'information

Code diplôme : 1901

Code CPF : Salarié: 2595, Demandeur d'emploi: 2595

Code RNCP ou registre spécifique: 1901

👤 Nombre de place max : 10

👤 Nombre de places financées : 27

Date et mise à jour des informations : 23/10/2018

CEFORTECH - N° SIRET 130 022 932 00078 - N° d'activité 53290897729

20 rue JC Chevillotte,, - 29200 Brest

Tél. : 02 98 44 52 58 - cefortech@formation.bretagne-ouest.cci.bzh - <https://www.cci-formation-bretagne.fr/finistere>

