

Public

- Tout public

Prérequis

Public en alternance :

- Titulaire d'un diplôme ou d'un titre de niveau 5.

Public en temps plein :

- Titulaire d'un diplôme ou d'un titre de niveau 5 et bénéficiant d'une expérience professionnelle d'au moins trois ans dans un emploi réel correspondant à l'emploi type du titre **OU**
- Titulaire d'un diplôme ou d'un titre de niveau 4 et bénéficiant d'une expérience professionnelle d'au moins cinq ans dans un emploi réel correspondant à l'emploi type du titre.

Modalités d'admission

- Sur dossier, tests de positionnement et entretien

Durée

- 700 heures en centre + Périodes de formation en entreprise (P.F.E.)

Modalités et méthodes pédagogiques

- Présentiel et/ou distanciel
- Alternance 25 à 27 semaines - Intensif : 12 semaines
- Alternance de séances de face à face, individualisation, activités en autonomie, simulation, ludo-pédagogie, ...

Qualité des formateurs

- Formateurs experts métier ayant validé un parcours de qualification pédagogique
- Intervenants professionnels et internationaux

Documents remis

- Attestation de fin de formation

Les personnes en situation de handicap sont invitées à contacter le référent Handicap local afin d'étudier les possibilités de suivre la formation

Nous contacter

www.aftral.com

0809 908 908



Bac+3 Logistique
ISTELI
TRANSPORT & LOGISTICS
MANAGEMENT SCHOOL

RESPONSABLE EN LOGISTIQUE (REL)

Objectifs généraux

- ◆ Concevoir des schémas d'optimisation des activités logistiques.
- ◆ Définir des organisations de travail adaptées aux activités logistiques en intégrant la démarche de prévention des risques professionnels.
- ◆ Mesurer les performances des activités logistiques.
- ◆ Piloter des projets logistiques en réponse aux demandes d'évolution des activités logistiques.

Les plus de la formation



- ◆ Pédagogie basée sur des mises en situations professionnelles et des études de cas de problématiques d'entreprise.
- ◆ Interventions en anglais sur des thématiques techniques et professionnelles.
- ◆ Partenariats avec des entreprises dans le secteur des Transports et de la Logistique.
- ◆ Utilisation de progiciels métiers (ERP, WMS).
- ◆ Des moyens matériels performants et innovants
- ◆ Remise d'une documentation complète et ciblée

Mode d'évaluation des acquis

- ◆ Evaluation en cours de formation sous la forme de mises en situation, études de cas, quizz, ...
- ◆ Evaluation finale sanctionnée par le passage d'un test final

Validation

- ◆ **T**
- ◆ **N** **Objectifs généraux**
- ◆ Possibilité de valider un/des blocs de compétences : oui
- ◆ Equivalences, passerelles, débouchés :
<https://certificationprofessionnelle.fr/recherche/rncp/34198>
- ◆ Code RNCP : 34198
- ◆ Code Certif Info : 74851



Agrément

- ◆ AFTRAL

PROGRAMME

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
1	Identifier les objectifs et étapes de la formation	7 h 00
<ul style="list-style-type: none"> Vérification du respect des prérequis Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels Présentation de la formation Modalités pratiques Tour de table 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
2	Thèmes transversaux de la formation	126 h 00
<ul style="list-style-type: none"> Définition des principaux concepts de la chaîne logistique (14 h 00) Utilisation des outils informatiques – Tout au long de la formation (28 h 00) Anglais – Tout au long de la formation (84 heures) 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Salle informatique Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
3	BC1 : Concevoir des schémas d'optimisation des activités logistiques	175 h 00
<ul style="list-style-type: none"> Planification et pilotage des flux logistiques en fonction de l'activité de l'entreprise. Optimisation et gestion des flux industriels. Utilisation des outils du Lean management. Intégration des paramètres liés à l'optimisation d'une logistique internationale. Identification des différents documents nécessaires aux activités de transport par route. Réalisation d'une opération de transport intégrant les différents modes de transport combinés Détermination et mise en œuvre des méthodes et outils liés à la démarche Qualité. 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Salle informatique Logiciels de gestion de production, de flux logistiques, de langues Ressources pédagogiques
<i>Evaluation intermédiaire du bloc de compétence 1.</i>		

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
4	BC2 - Définir des organisations de travail adaptées aux activités logistiques en intégrant la démarche de prévention des risques professionnels	175 h 00
<ul style="list-style-type: none"> Définition et optimisation des processus de gestion des stocks et des approvisionnements Détermination et mise en œuvre d'un style de management adapté au contexte professionnel. Connaissance des dispositifs légaux et réglementaires en matière de droit du travail appliqués au contexte transport/logistique Identification et mise en application des techniques de communication écrite et orale. Identification des obligations légales et réglementaires de l'entreprise en matière de santé et de sécurité au travail. Evaluation des risques professionnels d'une situation de travail et proposition de pistes d'amélioration. Détermination des dispositifs de contrôle nécessaires à la sécurisation du fret. 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Salle informatique Logiciels de gestion de production, de flux logistiques, de langues Ressources pédagogiques
<i>Evaluation intermédiaire du bloc de compétence 2</i>		

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
5	BC3 - Mesurer les performances des activités logistiques	98 h 00
<ul style="list-style-type: none"> Conception et analyse des indicateurs des activités logistiques (KPI). Détermination et analyse des performances économiques des activités logistiques. Détermination des différents types de coûts constituant le coût de revient d'une activité logistique. Elaboration et analyse du budget d'exploitation d'une activité logistique. Identification et traitement des écarts budgétaires. Connaissance des différents types d'investissement et calcul de la rentabilité d'un investissement. 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Salle informatique Logiciels de gestion de production, de flux logistiques, de langues Ressources pédagogiques
<i>Evaluation intermédiaire du bloc de compétence 3.</i>		

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
6	BC4 - Piloter des projets logistiques en réponse aux demandes d'évolution des activités logistiques	112 h 00
<ul style="list-style-type: none"> Planification et pilotage des principales étapes d'un projet logistique. Management des acteurs du projet (styles de management, organisation du projet) Détermination des actions à mettre en œuvre pour accompagner la conduite de changement. Connaissance des finalités d'un système d'information logistique (APS, ERP, WMS, TMS, etc.). Identification des enjeux du E-Commerce et impact sur le déroulement des flux au sein d'une chaîne logistique. Connaissance des concepts des stratégies organisationnelles (diversification, intégration verticale, globalisation, etc.) Détermination et mise en œuvre des différentes techniques d'audit logistique. Identification des différentes stratégies et tactiques de négociation. 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Salle informatique Logiciels de gestion de production, de flux logistiques, de langues Ressources pédagogiques
<i>Evaluation intermédiaire du bloc de compétence 4.</i>		

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
7	Evaluer les acquis de la formation	7 h 00
<ul style="list-style-type: none"> Evaluation du Certificat Professionnel – Epreuve écrite et entretien devant le jury 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
8	Bilan et synthèse du stage	/
<ul style="list-style-type: none"> Bilan de la formation Synthèse du stage Evaluation de satisfaction de la formation 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia