

Mastère 1 (BAC+4)

Campus ESLI
REDON

RESPONSABLE LOGISTIQUE ET SUPPLY CHAIN

FORMATION EN ALTERNANCE, GRATUITE ET RÉMUNÉRÉE

PARCOURS
SUR
2
ANS



**GROUPEMENT D'INTÉRÊT PUBLIC
CAMPUS E.S.P.R.I.T. INDUSTRIES**

Membre de



DIPLÔME VISÉ

BAC +4 (NIVEAU 6) MASTÈRE 1 RESPONSABLE LOGISTIQUE & SUPPLY CHAIN

→ OBJECTIFS

En tenant compte des règles sécuritaires, environnementales et de qualité, le Responsable Logistique gère et optimise l'ensemble des flux physiques et d'information tout en évaluant les coûts afférents à chaque composante logistique. Garant de son budget, il l'élabore et en assure le suivi tout au long de la Supply Chain. Son champ d'intervention est large, pouvant aller des achats jusqu'à la livraison des produits/services chez le client tout en s'assurant de sa satisfaction.

PROGRAMME (PRÉVISIONNEL)

1^{ÈRE} ANNÉE

Première expérience en entreprise

- Introduction à la Gestion de Production
- Marketing et Prévisions des Ventes
- Techniques Quantitatives de Gestion
- Gestion de l'Entreprise dans son Environnement
- Comptabilité Générale et Comptabilité Analytique
- Relations Inter-Entreprises, Droit et Veille Economique
- Gestion de Projet et Gestion d'Equipe 1
- Introduction Supply Chain Management
- Techniques Logistiques
- Entreposage, Transitique et Conception de Chaîne de Production
- Gestion des Stocks et Approvisionnements
- La Fonction Achats
- Transport de Marchandises
- Système d'Information – Excel Avancé
- Utilitaires de Gestion – VSM
- Techniques d'Expression
- Les Métiers des Achats et de la Supply Chain
- Anglais

2^{ÈME} ANNÉE

Affirmer et approfondir ses connaissances

- Tableau de Bord Logistique
- Gestion de Projet et Gestion d'Equipe 2
- Outils de Simulation et d'Optimisation de la Supply Chain
- Gestion des Stocks et Appro Stochastique
- Globalization & International Transport
- Contrôle de Gestion et Costing
- Système d'Information, GPAO et ERP
- Simulations Jeu Supply Chain
- Passenger Transport & International Transport
- Achats et Sourcing
- Outils de la Gestion de Production
- Tableaux de Bord Achats
- Gestion des Ressources Humaines
- Global Supply Chain Management
- Statistiques appliquées à la Chaîne Logistique
- Visual Basic
- Prévention et Sécurité en Entreprise
- Gestion de Projet de Novation et d'Ingénierie Logistique

Une formation visant l'international

Afin d'intégrer la dimension internationale de la Logistique et du Supply Chain Management, le cursus inclut des cours en anglais et un séjour dans une université partenaire étrangère. Chaque étudiant pourra approfondir son expérience interculturelle et professionnelle pendant un séjour de 3 semaines par année de formation dans deux pays différents (Grande Bretagne, Allemagne, Pays-Bas, Maroc...)

PERSPECTIVES D'EMPLOI

Les métiers de la logistique et du Supply Chain Management sont présents dans tous les secteurs d'activité (industries, services, distribution, transports,...).

Quelques exemples d'intitulés de postes :

Responsable des approvisionnements, Responsable trading matières premières, Chef de projet logistique, Responsable des transports, Responsable d'entrepôt, Responsable de production

POURSUITE D'ÉTUDES

Une poursuite d'études est envisageable en Mastère 2, en fonction du dossier et du projet professionnel de l'étudiant.

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Salle mise à disposition, diaporamas, supports de cours, livret de l'étudiant, salle informatique en libre accès.

Face à face, exposés des notions essentielles, cas pratiques, jeux pédagogiques, visites d'entreprises, témoignages, la formation favorise le travail en groupe.

Un suivi individualisé des étudiants en double tutorat : tuteur pédagogique (au centre de formation) et un tuteur industriel (en entreprise).

1 visite de suivi par an par le tuteur pédagogique dans l'entreprise d'accueil.

COMPÉTENCES VISÉES

Identifier, Exploiter et Analyser les données des flux d'information

Maîtriser et optimiser les coûts liés aux processus logistiques

Mettre en place des indicateurs de performance, en assurer le suivi et la diffusion

Définir la supply chain de l'entreprise

Organiser et piloter l'activité logistique

Manager des équipes de la logistique

Mesurer et contrôler la performance de la SC

Dates des portes ouvertes virtuelles : 05/12/20 – 06/02/21 - 13/03/21

Ouverture des Candidatures : Décembre 2020

Date des jury et entretiens : à partir du 08 février 2021

Rentrée : Octobre 2021

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Les enseignements pratiques, en lien étroit avec les entreprises, sont assurés par des intervenants sélectionnés pour leur expertise.

Les modules sont évalués par contrôle continu et la rédaction et soutenance d'un mémoire de fin d'études



LIEU DE FORMATION

Campus E.S.P.R.I.T. Industries - ESLI 26 quai Surcouf - 35600 REDON

DURÉE

980H sur 24 mois

RYTHME D'ALTERNANCE

5 à 8 semaines en entreprise
2 à 3 semaines au centre de formation

COÛT DE LA FORMATION

GRATUITE et RÉMUNÉRÉE
L'alternant signe un contrat de travail,
lequel doit prévoir une rémunération.
Les frais de formation sont pris en charge
par l'OPCO de l'entreprise d'accueil

PRÉREQUIS

EN FORMATION INITIALE

Le Mastère 1 Responsable Logistique en 1^{ère} année
(Bac + 3) est accessible aux titulaires :

- d'une L2 (gestion, commerce, technologique)
- d'un DUT (GLT, TC, OGP, QLIO...)
- d'un BTS technique ou logistique
- d'autres diplômes de niveau équivalent

EN FORMATION CONTINUE

Entrée en formation selon votre niveau d'étude (être titulaire
d'une licence ou M1), votre expérience et vos compétences.

N'hésitez pas à contacter Sylvia DÉSIGNÉ pour une étude de
votre dossier et des possibilités envisageables :

sdesigne.esli@campus-redon-industries

CANDIDATURES

Admission sur dossier, tests à distance et entretien

Dossier à compléter en ligne sur :

www.campus-redon-industries.com

*Formation accessible aux personnes en situation de
handicap*

*Contactez le Pôle handicap du Campus ESPRIT
Industries :*

handicap@campus-redon-industries.com

Nous contacter :

Campus E.S.P.R.I.T. Industries - ESLI,

26 quai Surcouf - 35600 REDON

02 99 71 60 20

admissions@campus-redon-industries.com

