

FICHE SYNTHÉTIQUE DE LA FORMATION

Diplôme (DCESS ou DCA) : DCA

**Intitulé de la formation : Management de la qualité et
logistique**

Responsable (Prénom et Nom) : SARIR HICHAM

Grade : PA

Etablissement : ENSATé

Objectif Général de la Formation :

La formation DCA en management de la qualité et logistique vise à répondre au besoin du marché et prépare des lauréats capables de créer la valeur ajoutée dans tous les processus de l'entreprise. Il vise aussi à favoriser l'insertion professionnelle des jeunes diplômés « Bac+2 » et de permettre à des salariés en formation continue d'actualiser leurs compétences, en vue d'assurer l'ensemble des missions liées aux fonctions qualité et logistique. Ils seront capable manager, gérer et améliorer la qualité, déployer les outils fondamentaux de la qualité, optimiser la gestion de la chaîne logistique, gérer les stocks et les approvisionnements,...etc., pour tous les secteurs d'activités et toutes les tailles d'entreprises (TPE, PME...).

Objectifs Spécifiques de la Formation :

L'apprenant issu de la formation Management de la qualité et logistique a la capacité :

- D'exploiter, et d'optimiser des procédés de fabrication quelque soit les domaines d'activité.
- De superviser, d'améliorer des systèmes de gestion de qualité, de logistique et de qualité et de maintenance.
- De s'intégrer au sein de bureaux d'études en tant que conseiller en qualité et logistique.
- D'être opérationnels sur l'intégralité de la chaîne logistique, incluant la production.
- De participer activement à l'essor des compagnies et intervenir sur l'ensemble d'un processus industriel.
- D'être capables de gérer, optimiser et améliorer des systèmes industriels complexes, en intégrant les dimensions techniques, organisationnelles, financières et humaines.

- De mettre en application des méthodologies d'analyse, de gestion et d'organisation du fonctionnement des outils et des flux de production,
- D'animer et de participer aux démarches de la Qualité
- A l'issue de cette formation, l'étudiant est censé avoir acquis, les outils de management, des compétences dans le contrôle/commande de processus
- La formation relie les principes fondamentaux théoriques de management de la qualité et logistique.
- Mettre en place le système de management de la qualité dans la perspective de la certification, piloter, gérer, améliorer la qualité, déployer les outils fondamentaux de la qualité, optimiser la gestion de la chaîne logistique, gérer les stocks et les approvisionnements,....

Conditions d'accès :

1/ : Diplômes :

BTS, DUT, DEUG, Tout diplôme de niveau bac+2 donné par les établissements privés relevant de l'enseignement supérieur, Tout diplôme étranger reconnu équivalent. Expériences professionnelles.

2/ :

Pré-requis pédagogiques :

Avoir une maîtrise du français permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de communiquer dans un contexte professionnel,

Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation,

Disposer d'une culture générale de bon niveau,

Etre actif dans sa formation : écouter, participer et avoir envie d'apprendre.

Mode d'évaluation :

la validation des modules, hors projet de fin d'études, sous forme test et de de mini projets.

Le module projet de fin d'étude est validé après remise de mémoire et

soutenance devant un jury.

Publics Visés :

Cette formation concerne les fonctionnaires ou salariés titulaires ainsi que les diplômés remplissant les conditions d'accès ayant l'intention d'approfondir leurs connaissances via cette formation.

Effectif prévu (Min-Max) : 8-30

Chronogramme :(Préciser la date du début et de la fin de la formation ; examens et stage compris)

Démarrage prévu : 15 Octobre 2019

Horaire :

7h le samedi 9h00 à 13h00 et 14h00 à 17h00

5h le dimanche de 9h30 à 15h00

Semestre 1 : 180h d'enseignement, 3 modules avec un volume de 60h chacun réparties sur 12 semaines.

Semestre 2 : 240h d'enseignement, 4 modules avec un volume de 60h chacun réparties sur 19 semaines.

Modalités d'obtention du diplôme :

L'étudiant doit :

- Valider l'ensemble des modules
- Réussir la soutenance de son projet de fin d'études

Modules enseignés : (Préciser les titres des modules et des éléments de modules. (Maximum 12 modules – Maximum 3 éléments par module)

Module	Eléments de module (de 1 à 3)
1- Pilotage industriel	<ul style="list-style-type: none"> 1- Gestion de production 2- Gestion de la maintenance
2- Excellence industrielle	<ul style="list-style-type: none"> 1- Lean manufacturing 2- Six Sigma 3- Amélioration continue et performance industrielle
3- Logistique 1	<ul style="list-style-type: none"> 1- Logistique industrielle 2- Transport et commerce international
4- Qualité	<ul style="list-style-type: none"> 1- Management de la qualité et Norme de la qualité 2- les outils de la qualité 3- Audit qualité
5- Logistique 2	<ul style="list-style-type: none"> 1- Gestion de stock et entreposage 2- Achat et approvisionnement
6- Développement personnel	<ul style="list-style-type: none"> 1- Soft skills 2- Communication 3- RH
7- _Management de projet	<ul style="list-style-type: none"> 1- Management de projet 2- Projet tutoré et mémoire de fin d'étude

Contact :

Nom et Prénom : **SARIR HICHAM**

Tél : **0661288654**

E-mail : **sarirhicham@yahoo.fr**