

RÉSUMÉ DESCRIPTIF DU PARCOURS TYPE DU DIPLÔME MENTION METIERS DE L'INDUSTRIE : GESTION DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

Intitulé

Intitulé du parcours type : Logistique et qualité

Mention de rattachement :

Métiers de l'industrie : Gestion de la production industrielle

Université de Nantes

Les informations stipulées dans cette fiche viennent en complément de celles précisées dans la fiche nationale.

Secteurs d'activité et types d'emplois accessibles par le détenteur de ce parcours type

Secteurs d'activité (différents de ceux de la mention de rattachement) :

C : Industrie manufacturière

Types d'emplois directement accessibles avec le parcours

- Responsable approvisionnement
- Responsable qualité
- Responsable Hygiène, sécurité, environnement
- animateur sécurité
- Conseiller en organisation

Codes ROME (cinq maximum) : (différents de ceux de la mention de rattachement)

H1401 : Management et ingénierie gestion industrielle et logistique

H1502 : Management et ingénierie qualité industrielle

H1302 : Management et ingénierie hygiène, sécurité, environnement industriels

N1303 : Intervention technique d'exploitation logistique

Activités et compétences spécifiques du parcours type

Activités visées par le parcours-type, déclinant, précisant ou complétant celles décrites pour la mention de rattachement :

Simuler les processus de production

Organiser et piloter les systèmes de production industrielle

Prévenir les risques industriels et s'assurer du respect des conditions d'hygiène et de travail

Compétences attestées pour pouvoir exercer ces activités :

- Définir les modalités d'industrialisations et coordonner la mise en fonction des équipements et installations à l'aide de logiciels de simulation
- Evaluer les performances d'un système de production et mettre en évidence les éléments critiques (postes goulot)
- Améliorer l'ergonomie et l'organisation des postes de travail
- Résoudre des problèmes d'ordonnancement d'atelier à l'aide de règles de priorité
- Utiliser des logiciels ou des modules spécifiques pour l'ordonnancement d'atelier
- Planifier et suivre les opérations de production pour une commande donnée
- Mettre en œuvre un système d'information intégré (ERP)
- Identifier, Analyser, évaluer les causes potentielles d'accidents et de maladies professionnelles
- Mettre en œuvre et faire respecter les règles d'hygiène et de sécurité alimentaires conformément aux obligations réglementaires et aux bonnes pratiques d'Hygiène
- Mettre en place et gérer un Système de Management Environnemental
- Effectuer le bilan carbone d'une entreprise
- Surveiller les divers rejets des sites de production et proposer des solutions adaptées pour les maîtriser
- Participer à la mise en place de plans particuliers d'intervention pour les sites sensibles
- Combiner les exigences des différents référentiels dans un système de management intégré Qualité / Sécurité / Environnement
-

Spécialités de Formation

Code(s) NSF plus lettre(s) et intitulé(s) (3 maximum) spécifique(s) de ce parcours-type (si différents de ceux de la mention de rattachement).

200p : Méthodes industrielles

200r : Contrôle qualité et produits et procédés industriels

Mots clés

Mots clés (5 maximum) : Ils peuvent concerner un contenu de formation, un domaine d'activités ou de compétences, un métier, un secteur (uniquement si différents de ceux de la mention de rattachement, et complémentaires de l'intitulé du parcours type).

LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ; LEAN MANAGEMENT ; QUALITE ; SECURITE ; ENVIRONNEMENT

Modalités d'accès à cette certification

Modalités d'accès pour le parcours concerné (uniquement si différentes de celles appliquées pour la mention de rattachement) :

Préciser, le cas échéant, la correspondance entre UE et blocs de compétences identifiés :

Préciser si le parcours est accessible par la voie de l'apprentissage :

OUI

Pour plus d'information

Statistiques :

Lieu(x) de certification :

Présidence de l'Université de Nantes
1, quai de Tourville
44035 Nantes

Lieu(x) de préparation à la certification déclaré(s) par l'organisme certificateur :

Liens avec d'autres établissements proposant le(s) même(s) parcours type(s) :

Liste des liens sources

Site Internet de l'autorité délivrant la certification
<http://www.univ-nantes.fr/>