

Responsable de Production et de Projets Industriels

VOTRE FUTUR METIER :

- Responsable de production / Responsable d'atelier
- Responsable projet(s) industriel(s)
- Responsable méthodes / Technicien ordonnancement
- Responsable maintenance / Responsable travaux neufs

Types de structures concernées :

Tous secteurs de l'industrie

Objectifs : aptitudes et compétences visées

Aptitudes :

- Organisé, rigoureux, réactif et ouvert à l'innovation
- Aptitudes à diriger, à travailler en équipe
- Résistance physique et nerveuse
- Maîtrise de soi

Compétences :

- Assurer la conception, la fabrication, la transformation et le conditionnement de biens de consommation ou de production.
- Organiser, superviser et optimiser les processus de production.
- Participer à la définition des objectifs
- Optimiser la performance globale de l'unité de production.
- Manager une/ des équipes.
- Collaborer avec les différents services de son unité et contribuer à l'entretien des relations avec les clients.

Méthodes mobilisées, modalités d'évaluation :

Méthodes mobilisées : Une formation professionnelle, en alternance, qui privilégie l'approche métier.

Des modules en e-learning et des business games sont proposés.

Modalités d'évaluation : La formation est validée par des épreuves partielles et des épreuves finales dont la soutenance d'un mémoire portant sur un projet professionnel mené en entreprise.

Un score minimum de 550 pts au TOEIC est exigé.

Poursuite d'études

L'objectif est l'insertion professionnelle. Il est toutefois possible d'envisager une poursuite BAC+5, par exemple Titre « Manager des Opérations et de Projets Industriels (niveau 7) » en Partenariat avec l'In&ma, Ecole Supérieure de la Performance

Accessibilité aux personnes porteuses de Handicap :

- Tous les sites sont accessibles
- Le parcours pédagogique peut être individualisé sur étude avec le référent handicap.

NOTRE OFFRE DE FORMATION :

Public visé :

Public éligible au contrat d'alternance, demandeur d'emploi, salarié d'entreprise

Prérequis:

Titulaire d'un Bac+2 Technique

Validation de la formation :

Responsable de Production et de Projets Industriels, Titre de niveau 6 (Bac+4) inscrit au RNCP Code 32302 (arrêté du 11 déc. 2018 paru au JO du 18 déc.2018).

En Partenariat avec l'In&ma, Ecole Supérieure de la Performance (CCI Chalons en Champagne)

Certificateur: Etablissement d'enseignement supérieur consulaire IN&MA

Certification partielle possible, via une validation par blocs de compétences

Validation des acquis de l'expérience (VAE) :

Accessible sur dossier – L'organisme certificateur est IN&MA - Accompagnement personnalisé possible sur devis

Durée et rythme d'alternance :

Durée du contrat : 2 ans

Temps en entreprise : voir calendrier

Temps en centre : 1350 h

Modalités et délai d'accès :

Modalités : accès à la formation après validation des prérequis (dossier de candidature, tests de sélection et entretien de motivation)

Date de démarrage : Voir calendrier (disponible sur demande)

Délai d'accès : selon validation du financeur

Inscription en ligne :

portailpedagogique@reunion.cci.fr



Tarifs

Apprentissage et professionnalisation: formation gratuite pour l'apprenant et rémunérée, cf réglementation
Autres dispositifs et employeurs: nous consulter

LIEU ET CONTACT :

Filière Technique

Pôle Formation **CAMPUS PRO**

65 Rue du Père Lafosse – 97410 Saint Pierre

0262 70 08 65 campuspro@reunion.cci.fr

Informations complémentaires et indicateurs de résultats sur le site internet :

www.reunion.cci.fr

Responsable de Production et de Projets Industriels

PROGRAMME SYNTHETIQUE DE FORMATION

BLOC 1 : Management de la Production Industrielle

Approche globale de l'entreprise
Méthodes industrialisation
Projet Sous-Traitance Produit Manufacturé
Gestion de Production
Supply Chain
Gestion de production (ERP- E-Prelude)
Système Management de et par la Qualité
Qualité produit, process
Maitrise Statistique des Procédés
RSE
Gestion de maintenance
Séminaire Industriel
Anglais

BLOC 2 : Management d'équipes industrielle

Droit du travail
Gestion des Ressources Humaines
Management d'équipe
Communication : externe/ interne
Qualité de Vie au Travail
Dialogue social

BLOC 3 : Management de la Performance et de l'Effacité de l'outil de Production

Lean : Concept, stratégie
Analyse potentiel, TRS Taux de rendement synthétique
Outils et KPI Key performance Indicator
Méthodes de résolutions de problème
Excel VBA, Système d'information
AMDEC Analyse des Modes de Défaillance, de leurs Effets et de leur Criticité
Intelligence économique, Innovation
Méthode d'Analyse des Postes de Travail
Finances : Comptabilité générale/ Démarche budgétaire/ Analyse financière/ Contrôle de gestion
Projet performance industrielle

BLOC 4 : Management de Projet

Analyse fonctionnelle, du besoin, Cahier des charges
Management de projet
Conduite du changement, Négociation
Entreprenariat

POINTS FORTS :

Partenariat avec l'In&ma, Ecole supérieure de la performance avec interventions de formateurs experts.

Participation à des business games

Passage de l'examen TOEIC

Formation permettant l'acquisition de diverses compétences rapidement mobilisables en entreprise.

Formation modulaire permettant l'utilisation du CPF.

Cette formation est dispensée avec toute l'expertise de la CCI Réunion : 5 sites de formation sur l'île, plus de 60 formations en alternance et plus de 80 % de réussite aux examens chaque année.