

Bachelor Responsable Performance Industrielle en 3 ans

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

CESI ASSOCIATION BORDEAUX
PIRET Marina
05.56.95.49.48
mpiret@cesi.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier
Tests
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

Dossier de candidature Test de positionnement Entretien de motivation

Prérequis pédagogiques :

Titulaire d'un bac (ou d'un niveau 4 équivalent)

Contrat de professionnalisation possible ?

Oui

Objectif de la formation

Réaliser un diagnostic de la performance industrielle Piloter un projet d'optimisation de la performance industrielle Développer et déployer son expertise technique dans l'industrie du futur pour piloter efficacement son activité Manager une équipe projet

Contenu et modalités d'organisation

- Développer sa culture de l'industrie : Métiers de l'industrie Secteurs d'activités industrielles Organisation industrielle Excellence opérationnelle Industrie 4.0 Animation de groupe travail Projet collaboratif Culture industrie - Participer à la gestion de la production : Fondamentaux de la gestion de production Planification et ordonnancement Gestion de flux : MRP et KANBAN Leviers de productivité Projet collaboratif Gestion de la production - Participer à l'industrialisation d'un nouveau produit - option Méthodes : De la conception à l'industrialisation Outils de la fonction Méthode Implantation de ligne de production Etude d'un poste de travail Estimation des temps et chronométrage Analyse d'exécution et chiffrage rapide Projet collaboratif Industrialisation nouveau produit - option Méthodes - Mettre en œuvre et animer la qualité et l'amélioration continue : ISO 9001 et approche processus : compréhension des principales exigences Gestion de système documentaire Formalisation des documents Mesures et statistiques appliquées à la qualité Lean et ergonomie Pratique de l'AMDEC Chantier Kaizen Projet collaboratif Animation qualité et amélioration continue - Développer ses pratiques professionnelles : Développer ses pratiques professionnelles Prêt pour la vie active ? Si j'avais su écrire ! Excel en pratique pour l'entreprise VBA en pratique pour l'entreprise Info ou Infox : veille et esprit critique Initiation à l'amélioration continue Travail en mode projet Pratique de l'anglais métier Projet professionnel Sensibilisation aux métiers de la Data Actualités métier et/ou territoire Retour d'expérience et projection - Certifier ses compétences de Technicien performance industrielle - option Méthodes : Team building : cohésion d'équipe Méthodologie de projet d'entreprise et des écrits professionnels Argumenter pour convaincre - Maintenir et déployer son expertise technique dans l'industrie du futur Bureau d'études et industrialisation Production, logistique et maintenance Evolutions métiers dans l'Industrie du futur Outils et méthodologies spécifiques métier Gestion et pilotage efficace de l'activité industrielle Projet collaboratif expertise technique industrie du

Durées de la formation *1365h en cours du jour

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Modularisé

Validation(s) Visée(s)

Responsable performance industrielle - Niveau 6 : Licence, licence professionnelle, BUT (Niveau 6 européen)

Et après ?

Suite de parcours

- Poursuite : Master Manager de Direction Opérationnelle - Débouchés : Responsable industrialisation / méthodes / amélioration continue Responsable chaîne logistique globale / supply chain Responsable production / maintenance

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00392031	du 16/09/2024 au 17/09/2027	(33)	CESI ASSOCIATION BORDEAUX		Non éligible	
00393286	du 16/09/2024 au 17/09/2027	(33)	CESI ENTREPRISES CESI ALTERNANCE BORDEAUX		Non éligible	