

Licence professionnelle : CAPPI Conception et Amélioration de Processus et Procédés Industriels parcours Lean manufacturing

ALTERNANCE

COMPÉTENCES VISÉES

Communication professionnelle et technique : Assurer une fonction appliquée de **veille technologique**, animer des réunions de travail, rédiger des **notes techniques**, lire une documentation technique en anglais, argumenter les solutions techniques et économiques proposées à l'aide d'outils d'aide à la décision afin de dégager la solution la plus adaptée au projet ...

Gestion de projet d'amélioration de processus et de procédés : **Coordonner et planifier** les équipes intervenant sur un projet, gérer les situations de crise, prendre en compte **les exigences économiques et les exigences clients**, organiser un projet, le conduire et **travailler en équipe** ...

Optimisation de la production : Optimiser l'organisation du travail, réaliser des VSM en vue d'améliorer les flux, gérer la **production** et l'ordonnancement des commandes clients, **mesurer et évaluer** le niveau de qualité des produits ...

Animation du travail : Former le personnel à de nouvelles procédures, organisations, techniques de management, assurer le déploiement des standards de travail

PRÉ-REQUIS



Etre titulaire d'un bac + 2 (BTS IPM, CPI, CIM, MAI, ATI ou DUT GMP, GIM ou L2 en sciences et technologies)

- + Étude du dossier de candidature et entretien individuel
- + Admission définitive à la signature du contrat avec l'entreprise

MÉTIER S

- Adjoint au responsable Qualité Sécurité Environnement
- Coordonnateur de projet méthodes en industrie
- Coordonnateur méthodes-ordonnancement en industrie
- Planificateur de production industrielle

MODALITÉS

- 2 semaines en formation, 2 semaines en entreprise
- Durée du contrat : 1 an

PROGRAMME

- + Outils scientifiques et techniques
- + Etude de systèmes mécaniques
- + Santé, sécurité, environnement
- + Anglais de spécialité
- + Management d'équipe et économie
- + Communication professionnelle
- + Les fondamentaux du Lean
- + Lean Management
- + Performance - Fiabilité des systèmes industriels et maintenance
- + Maîtrise de la qualité
- + Outils du Lean Manufacturing
- + Projet
- + Activité professionnelle

LIEU DE LA FORMATION

Mécavenir

Mantes

63 boulevard Salengro
78711 Mantès-la-Ville



Partenaire

01 55 23 24 24
www.mecavenir.com

Contact

Cnam de Cergy
01 34 20 63 63
cergy@cnam-iledefrance.fr

Intitulé officiel figurant sur le diplôme :

Licence professionnelle Sciences, Technologies, Santé mention métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels Parcours Lean Manufacturing