TECHNICIEN-NE PERFORMANCE INDUSTRIELLE DES GIGAFACTORIES DE LA BATTERIE - OPTION MAINTENANCE

OBJECTIFS

Définir la planification et l'organisation des opérations de maintenance afin d'assurer l'opérationnalité dans la durée du système de production

Conduire et améliorer les opérations de maintenance prédictives et curatives en intégrant les contraintes techniques, organisationnelles et humaines

Assurer la gestion de la production en étant conforme aux prévisions et en gérant les aléas de fabrication

Participer à l'amélioration de la performance industrielle en définissant les standards de fabrication et en optimisant le processus de production

VAE, FORMATION CONTINUE

Durée: 37 jours sur 12 mois

Code WEB: OPIFFTPIMAB Code RNCP: RNCP35861 Code CPF: 333806



POUR QUI?

Public

Techniciens ou agents de maîtrise en activité ou en situation d'évolution professionnelle ou de prise de poste

Prérequis

- Etre titulaire d'un bac (ou d'un titre de niveau 4 équivalent) avec une expérience professionnelle de 3 ans
- Dérogation possible sur décision du jury d'admission

Rythme de formation

La formation est organisée selon un rythme de 4 jours par mois environ à CESI.

Frais de scolarité

10 360 euros 12 432 euros TTC

Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2025.

DIPLÔME

Technicien performance industrielle, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 5 (codes NSF 200p, 251p), par décision de France compétences du 10/03/2022 publiée au JO du 01/04/2022

OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.



Participer à la gestion de la production - Bloc de compétences

Planification et ordonnancement Gestion de flux : MRP et KANBAN

LOTJ : Participer à la gestion de la production Validation Participer à la gestion de la production

Mettre en oeuvre et animer la qualité et l'amélioration continue

- Bloc de compétences

Mesures et statistiques appliquées à la qualité Lean et ergonomie

Chantier Kaizen

LOTJ : Mettre en oeuvre et animer la qualité et l'amélioration continue

Validation Mettre en oeuvre et animer la qualité et l'amélioration continue

Participer à la gestion de la maintenance - option Maintenance

- Bloc de compétences

Maintenance

Enjeux de la fonction maintenance
Maintenance prédictive
Maintenance corrective
Stocks de pièces de rechange
Externalisation de la maintenance
Total Productive Maintenance (TPM)
LOTJ: Participer à la gestion de la maintenance - option

Maintenance Validation Participer à la gestion de la maintenance - option

Fondamentaux technologiques et industriels des batteries

Enjeux des transitions énergétiques, éco-mobilité et du marché de l'automobile

Fondamentaux technologiques des batteries et accumulateurs Prévention des risques et sureté des industries de la batterie Essentiels de la maintenance et de la logistique des industries de la batterie

Management de projets des activités industrielles de l'énergie LOTJ Fondamentaux technologiques et industriels des batteries Validation Fondamentaux technologiques et industriels des batteries

Certifier ses compétences de Technicien performance industrielle - Maintenance - Bloc de compétences

Team building : cohésion d'équipe Méthodologie de projet d'entreprise Méthodologie des écrits professionnels Argumenter pour convaincre

