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

OBJECTIFS

Participer à l'amélioration des flux logistiques de l'entreprise

Gérer les stocks pour réduire les coûts en évitent les rupture d'approvisionnement Optimiser l'organisation du travail pour les adapter aux conditions de travail tout en restant performant afin d'atteindre les objectifs de production

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 optimisant le processus de production

VAE, FORMATION CONTINUE

Durée: 37 jours sur 12 mois

Code WEB: OPIFFTPILOGB 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 des flux logistiques - option Logistique -Bloc de compétences

Gestion des stocks et approvisionnements
Gestion d'un magasin
Gestion des flux de distribution
Réglementation transport et douane
LOTJ: Participer à la gestion des flux logistiques - option
Logistique
Validation Participer à la gestion des flux logistiques - option
Logistique

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·ne performance industrielle - Logistique - Bloc de compétences

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

