Ingénieur de Production

# Finalité du poste:

Optimiser et superviser la chaîne de production pour garantir une production efficace et sécurisée dans le secteur de l'énergie, en intégrant les meilleures pratiques et en assurant une maintenance optimale des équipements.

# Compétences requises:

- Gestion de la chaîne de production

- Maintenance des équipements industriels

- Optimisation des processus de production

- Connaissances en sécurité industrielle

- Analyse de données de production

- Capacité à travailler en équipe

- Résolution de problèmes

# Activités:

Macro-activité: Gestion de la chaîne de production

* Micro-activité: Assurer la planification et le suivi des activités de production

Macro-activité: Gestion de la chaîne de production

* Micro-activité: Coordonner avec les équipes pour garantir le respect des délais

Macro-activité: Gestion de la chaîne de production

* Micro-activité: Superviser le bon déroulement des opérations de production

Macro-activité: Maintenance des équipements industriels

* Micro-activité: Collaborer avec les équipes techniques pour garantir la disponibilité des équipements

Macro-activité: Maintenance des équipements industriels

* Micro-activité: Diagnostiquer et résoudre les problèmes techniques

Macro-activité: Maintenance des équipements industriels

* Micro-activité: Planifier et réaliser les opérations de maintenance préventive

Macro-activité: Optimisation des processus de production

* Micro-activité: Analyser les processus existants pour identifier les axes d'amélioration

Macro-activité: Optimisation des processus de production

* Micro-activité: Proposer et mettre en œuvre des solutions pour optimiser la production

Macro-activité: Optimisation des processus de production

* Micro-activité: Suivre les indicateurs de performance pour mesurer l'efficacité des améliorations

Macro-activité: Connaissances en sécurité industrielle

* Micro-activité: Assurer le respect des normes de sécurité dans l'usine

Macro-activité: Connaissances en sécurité industrielle

* Micro-activité: Former les équipes aux procédures de sécurité

Macro-activité: Connaissances en sécurité industrielle

* Micro-activité: Investir dans des audits réguliers pour garantir la conformité

Macro-activité: Analyse de données de production

* Micro-activité: Collecter et analyser les données de production pour identifier les tendances

Macro-activité: Analyse de données de production

* Micro-activité: Réaliser des rapports pour la direction sur la performance de la production

Macro-activité: Analyse de données de production

* Micro-activité: Utiliser les données pour anticiper et résoudre les problèmes éventuels

Macro-activité: Capacité à travailler en équipe

* Micro-activité: Collaborer avec les différentes équipes pour atteindre les objectifs de production

Macro-activité: Capacité à travailler en équipe

* Micro-activité: Communiquer efficacement avec les équipes pour résoudre les problèmes

Macro-activité: Capacité à travailler en équipe

* Micro-activité: Participer aux réunions de coordination pour le suivi des projets

Macro-activité: Résolution de problèmes

* Micro-activité: Identifier rapidement les problèmes de production

Macro-activité: Résolution de problèmes

* Micro-activité: Mettre en œuvre des actions correctives pour éviter la récurrence

Macro-activité: Résolution de problèmes

* Micro-activité: Trouver des solutions innovantes pour les résoudre