

Technicien ingénierie - ANDON

Fabricant innovant de véhicules zéro émission Leader en électrification des transports en Amérique du Nord

C'est nous!

Chaque jour, à notre façon on contribue à l'amélioration de notre environnement, de notre société.

Viens dessiner l'avenir avec nous!

LION est à la recherche d'un **Technicien ingénierie - ANDON** pour supporter le bon déroulement des activités de production. Sous le Gestionnaire ingénierie—ANDON, le technicien ingénierie - ANDON aura la vaste responsabilité de répondre aux enjeux soulevés en production, assurant ainsi une continuité fluide des opérations d'assemblage des autobus électriques. Se basant sur son expertise et sur les divers documents techniques à sa disposition, sa mission première est de donner une contingence en production, permettant ainsi la reprise des travaux. Habile en résolution de problème, sa tâche se poursuit par la complétion des actions nécessaires à la mise en place d'une solution pérenne, de l'identification de la cause racine à la modélisation 3D d'un système et l'élaboration de ses plans.

Dans ton quotidien, tu auras différents volets à ton mandat :

- Analyser les cahiers d'instructions de travail, les dessins d'ingénierie et le BOM pour identifier la cause racine des enjeux soulevés en production ;
- Œuvrer dans un système d'identification des problèmes de production (ANDON) ;
- Faire la mise à jour des dessins 2D actuels ;
- Modéliser en 3D des solutions aux problèmes d'ingénierie identifiés ;
- Organiser ou participer à des revus de concept ou autre ;
- Effectuer des recherches de composantes ;
- Collaborer aux analyses techniques ;
- Participer à l'amélioration des processus internes de support à la production ;
- Apporter une assistance dans la recherche de pièces ;
- Toutes autres tâches connexes convenues avec son gestionnaire.

Si tu t'es rendu aussi loin dans notre description, c'est que ça te parle! On continue...



Tu as ce qu'il faut pour le poste si :

Connaissances

- Français, anglais fonctionnel;
- Maitrise de logiciels CAO tels que SolidWorks ou 3DEXPERIENCE
- Connaissance de la suite MS Office ;
- Connaissance des différentes techniques de mise en forme des matériaux, un atout ;
- Connaissance structures mécano soudée, un atout ;
- Connaissance des composantes moulées, un atout ;
- Connaissance électrique LV et HV, un atout.

Formation & Expérience

- DEC en génie mécanique ou autre domaine similaire
- 3 à 5 ans d'expérience en tant que concepteur mécanique ;
- Expérience pertinente en milieu manufacturier ;
- Expérience en mécanique automobile, un atout.

Ce qu'il te faut pour réussir dans ce poste :

Habiletés

- Capacité à travailler avec un sentiment d'urgence ;
- Capacité d'analyse élevée ;
- Capacité à communiquer efficacement ;
- Capacité à travailler en équipe ;
- Capacité à résoudre des problèmes de manière analytique, méthodique et proactive ;
- Capacité à établir un ordre de priorité ;
- Capacité à respecter les délais.

Aptitudes et attitudes

- Avoir un sens de la débrouillardise aiguisé ;
- Faire preuve d'autonomie ;
- Faire preuve de rigueur ;
- Être minutieux.

On a déjà hâte de te parler!