



CDI - Ingénieur.e méthodes (H/F)

Lieu : Grenoble

Contexte

Il y a plus d'1 milliard de véhicules thermiques (essence et diesel) aujourd'hui sur terre, et l'urgence du changement climatique veut que nous passions demain à une flotte de véhicules entièrement électriques. Mais sont-ils économiques pour tous en termes de prix et pour la planète en termes de ressources ? Et que va t-on faire du milliard de véhicules existants ? Les envoyer tous à la casse et produire un nouveau milliard de véhicules électriques pour les remplacer ?

Pour faire face à ces enjeux, **Phoenix Mobility développe une solution de conversion de véhicules thermiques en véhicules 100% électriques**, une solution à la fois économique pour les clients et pour la planète.

Qui sommes-nous ?

Phoenix Mobility est une start-up innovante en pleine expansion. Nous sommes avant tout une équipe jeune, dynamique où chacun participe aux prises de décisions. Chaque membre a son importance et voit ses compétences valorisées pour en maîtriser ensuite de nouvelles.

Rejoindre Phoenix Mobility, c'est aussi l'opportunité de participer à une entreprise à haute valeur ajoutée qui grandit rapidement vers l'industrialisation et le déploiement à grande échelle.

Mission

Vous serez rattaché.e au responsable Production.

Vous aurez pour principales missions :

- Mettre en place tous les moyens au service de la fabrication des kits de conversion
- Participer à la mise en place d'une ligne de fabrication en continu
- Réaliser les modes opératoires pour toutes les tâches confiées aux opérateurs et les rendre disponibles sur le serveur
- Réaliser les modes opératoires d'installation des kits pour une installation externalisée
- Participer à la réalisation de formations pour les garagistes partenaires
- Elaborer et mettre à disposition les Fiches d'autocontrôles
- Accompagner le responsable qualité pour la conformité de production
- Accompagner le responsable d'atelier
- Créer et tenir à jour le plan de ligne de fabrication
- Définir, approvisionner ou faire réaliser et assurer le contrôle et l'entretien des outillages



Compétences

- De formation d'ingénieur généraliste ou méthodes.
- Vous avez les compétences requises en process de fabrication, production, gestion de projets, méthodes industrielles et d'amélioration et vous avez occupé un poste similaire précédemment.
- Vous êtes doté.e d'un relationnel développé, faites preuve de rigueur et d'organisation et avez l'esprit d'analyse et de synthèse. Vous êtes autonome, proactif/ive et dynamique. Vous savez fédérer et responsabiliser les équipes.

Qualités

- Vous êtes organisé.e et polyvalent.e
- Très exigeant.e et minutieux/euse
- Vous êtes réellement autonome
- Vous avez l'esprit d'équipe
- Vous faites preuve d'agilité dans votre travail
- Vous savez bien vous exprimer en Français et en Anglais.

Ce que ce poste vous apporte

- Rémunération : à négocier en fonction du profil + avantages divers
- Une opportunité de développer votre compréhension de l'environnement entrepreneurial
- Intégrer à 100% une start-up qui entame son décollage avec de belles perspectives de développement
- Servir une belle cause et se battre pour des valeurs écologiques et sociales

Lieu de travail : dans les locaux grenoblois de Phoenix Mobility.

Pour envoyer votre candidature :

Remplissez ce formulaire : <https://forms.gle/gpfriCbaAVJJbvwr6>

Pour en savoir plus sur Phoenix Mobility :

Site web: <http://www.phoenixmobility.co>

Nos valeurs: <https://www.phoenixmobility.co/valeurs-phoenix-mobility/>

L'équipe: <https://www.phoenixmobility.co/equipe-phoenix-mobility/>

Facebook: <https://www.facebook.com/PhoeMob/>

Linkedin: <https://fr.linkedin.com/company/phoenix-mobility>