

Project Management Officer h/f CDI – Brest (29) ou Rennes (35)

Saviez-vous que les engins agricoles émettent autant de gaz à effet de serre que le transport aérien en France ? C'est dire si, en pleine crise climatique, les enjeux de décarbonation de l'agriculture représentent, eux aussi, un sacré défi pour la transition énergétique. Et comme on ne va pas faire revenir les chevaux de traits dans les champs, les tracteurs aussi doivent se mettre au vert.

Pionnier dans le machinisme agricole décarboné, lauréat du programme France 2030, Seederal développe le premier tracteur agricole électrique puissant, économe et révolutionnaire en termes d'autonomie.

C'est justement pour participer à la création de cette machine innovante que nous recherchons un project management officer h/f dans le cadre d'une création de poste.

Votre mission : apporter structuration et fiabilité dans le pilotage du programme d'ingénierie dans sa globalité et dans ses déclinaisons sur les systèmes, de la phase de concept aux premières unités séries.

Votre job :

- Créer, déployer et piloter les méthodes, process et outils afin d'établir un cadre structuré et performant de gestion du programme d'ingénierie et des projets et d'optimiser les temps de développement
- Contribuer à l'élaboration de la roadmap d'innovation et de développement
- Coordonner et faciliter les étapes-clés des projets
- Epauler les équipes métier dans l'exécution des projets : copilotage des prestataires, plans d'actions, résolution des points de friction, respect du référentiel de gestion de projets
- Mettre en œuvre les meilleures pratiques pour assurer la maîtrise des risques
- Gérer la synthèse qualité/coûts/délais/prestations/risques pour présenter une vision globale, transversale et consolidée de l'avancement des projets et faciliter les arbitrages
- Développer l'équipe PMO.

Un des principaux défis de ce poste sera d'assurer le bon niveau de définition et de pilotage des process pour optimiser l'efficacité d'une start-up en croissance.

Vous êtes taillé pour ce challenge si :

- Vous êtes diplômé d'une école d'ingénieur et possédez au moins 7 ans d'expérience dans le développement de machines mobiles avec d'excellentes compétences dans la gestion de projets complexes sur l'ensemble du cycle de vie du processus de développement.

- Vous avez une très bonne compréhension des enjeux et des contraintes du développement de produits matériels et logiciels embarqués.
- Vous possédez une connaissance approfondie des méthodologies de gestion de projet et de résolution des risques.
- Votre niveau d'anglais est courant et vous avez de très bonnes capacités de communication et de rédaction.

Envie de participer à ce défi technologique avec nous ? Faites-nous signe :

anneka.corveler@seederal.fr