

Lead Cabin Engineer h/f CDI – 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 et agricole, 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 Lead cabin engineer h/f dans le cadre d'une création de poste.

Votre mission :

Piloter le développement de la cabine de ce premier tracteur nativement électrique, de la phase de spécification aux premières unités série, en passant par les prototypes. Vous serez garant du bon développement des ensembles cabine et capotage, en collaboration directe avec des partenaires-clés.

Votre job :

- Spécifier et architecturer la cabine et les capotages
- Piloter la conception avec une approche hands-on et proposer des concepts directement en CAO
- Adopter une approche pratique en vue d'itérer rapidement sur des maquettes, mulets et des cabines prototypes
- Animer un projet pluridisciplinaire faisant intervenir plusieurs métiers : mécanique, E&E, software, fluides, thermique
- Représenter la société auprès de ses partenaires design, techniques et industriels intervenant sur le périmètre cabine et capotage
- Être force de propositions sur le plan de validation cabine

Vous êtes taillé pour ce challenge si :

- Vous êtes de formation ingénieur avec un minimum de **5 ans d'expérience** dans **l'industrie off-road ou on-road (automotive ou trucks)**
- Vous avez déjà conduit un tracteur et vous êtes convaincu qu'on peut encore vraiment innover dans ce domaine pour révolutionner l'expérience cabine
- Vous savez prendre les rênes d'un projet multidisciplinaire complexe tout en maîtrisant **concrètement l'outil CAO** dans une approche hands-on efficace
- Vous savez piloter des partenaires qui apporteront leur support au développement du concept et à son industrialisation
- Vous êtes créatif et sensible au design produit et à la qualité perçue
- Vous communiquez aisément et parlez couramment anglais.

Vous rêvez de concevoir la cabine de tracteur la plus smart et confortable du marché dans un contexte passionnant d'innovation ? Faites-nous signe : anneka.corveler@seederal.fr