

## Technicien(ne) en agroéquipements(H/F)

### L'entreprise

Cormiers conçoit, développe et commercialise des solutions mécatroniques pour accélérer la transition agroécologique des agriculteurs. Nos solutions s'intègrent sur les machines agricoles, en particulier les bineuses, des matériels tractés de désherbage mécanique des cultures. Notre 1er produit est un système de vision et de guidage. Il permet d'améliorer la performance et la précision du désherbage mécanique de la bineuse qui va pouvoir s'approcher au plus près de la plante cultivée. Les gains apportés par nos solutions ont une traduction immédiate en terme environnemental puisqu'ils permettent de réduire ou supprimer le recours au désherbage chimique. En cela, Cormiers s'inscrit dans le contexte actuel agricole de réduction de l'emploi des phytosanitaires pour l'entretien des cultures. La société Cormiers est une filiale de la société HKTC Technologies (<https://www.hkct-technologies.com/>). Les sociétés Cormiers et HKTC technologies font partie du groupe Vendéen Vensys (<https://www.vensys.com/>)

### Profil recherché

#### Missions

Assurer la commercialisation et la promotion des produits de la société Cormiers, auprès de nos clients industriels constructeurs de machines.

Assurer le suivi clients : relation, commande, SAV, formation.

Participer aux salons professionnels.

Participer aux essais et à la validation des nouveaux produits.

Assurer l'enregistrement des informations dans l'ERP de l'entreprise : achat, production et vente.

Suivre les commandes fournisseurs et la réception des marchandises.

Suivre la gestion des stocks.

Participer à la production des systèmes développés par Cormiers.

Vous appréciez le travail en petite équipe.

### Qualifications

De formation BTS, licence pro ou équivalent, vous justifiez des compétences suivantes :

- Excellent relationnel.
- Bonnes connaissances du milieu agricole et des agroéquipements.
- Maîtrise des outils informatiques et de l'utilisation d'un ERP.
- Affinités avec la gestion de production.
- La pratique du logiciel Proginov serait un plus.

Vous avez une bonne capacité de communication. Vous êtes autonome, organisé(e), curieux(se) et vous faites preuve d'initiative avec le souhait de vous impliquer dans un projet innovant sur le long terme.

Le poste est basé à Bruz près de Rennes. La prise de poste se fera dès que possible.

Merci d'adresser vos candidatures (CV et lettre de motivation) à : [pierre.havard@cormiers.fr](mailto:pierre.havard@cormiers.fr) et [o.lauby@hkct-technologies.com](mailto:o.lauby@hkct-technologies.com)

Bruz, le 21/02/2025