Directeur Commercial Services Connectés Viticulture

## Entreprise

Scanopy, est une startup AgTech de la région Centre Val de Loire, expert des outils et services connectés pour la viticulture. Nous commercialisons des solutions basées sur des technologies de pointe (drones, réseaux de neurones, IoT), pour fournir à nos clients viticulteurs, techniciens viticoles ou coopératives agricoles, des outils pour améliorer la production de leurs vignes.

Nous recherchons un directeur commercial pour construire et mettre en oeuvre le développement de l’activité sur le marché national en 2019, puis international par la suite.

## Le poste

En contact avec le directeur général, vous serez en charge de :

* élaborer et animer la stratégie et le plan d’action commerciale
* mettre en œuvre sur le terrain les actions nécessaires pour atteindre les objectifs de l’entreprise
* participer aux actions de communication, presse, réseau sociaux, salons, en coordination avec le service communication
* travailler en synergie avec la R&D et la production pour s'assurer de l'adéquation entre les besoins clients et les produits Scanopy. Faire évoluer l'offre existante et proposer des nouveaux développements.

L’entreprise est basé à Quincy (18), et étudie actuellement l’ouverture d’un second bureau à Tours (37).

## Profil recherché

* Vous avez un profil d’entrepreneur, de développeur commercial.
* Vous disposez d’une expérience en tant que commercial et en tant que manager.
* Vous travaillez dans le milieu agricole et si possible le secteur viticole.
* Vous voulez à la fois construire une stratégie ambitieuse et réaliste, et aller travailler sur le terrain à sa mise en oeuvre.
* Vous souhaitez travailler dans une petite structure, où il est nécessaire d'être polyvalent et de s’impliquer au delà de la fonction commerciale, dans une démarche de co-construction pour faire avancer Scanopy avec le reste de l’équipe.
* Un bon relationnel, de la ténacité et un tempérament optimiste vous seront nécessaires.
* Permis B

Contact : francois.gallet@scanopy.fr