



PRÉSENTATION

RÉSEAU COLLABORATIF DE TÉLÉPILOTES PROFESSIONNELS





RÉSEAU COLLABORATIF DE TÉLÉPILOTES LIDAR

Le Réseau Collaboratif de Télépilotes LiDAR (RCTL) a été créé en 2022 par InAirTech avec une vision novatrice dans le domaine. Contrairement aux réseaux existants, le RCTL ne comporte aucun lien de subordination entre ses membres. Chaque télépilote est libre de mener ses activités d'exploitant de manière autonome.



Ce réseau regroupe 32 télépilotes indépendants répartis en France, en Belgique et en Suisse.



Tous les membres du RCTL sont des professionnels expérimentés dans le domaine du télépilotage.





Chaque télépilote du RCTL est équipé de matériel de pointe pour assurer des prestations de qualité. Nous utilisons les dernières avancées technologiques en matière de capteurs : LiDAR, RVB, thermographie, multispectral, de drones et d'équipements connexes. Cette combinaison de compétences humaines et de matériel de pointe nous permet de réaliser des interventions fiables à un coût juste.



Grâce à la collaboration entre les membres du réseau, nous sommes en mesure de mobiliser rapidement les télépilotes les plus proches du lieu d'intervention. Nous pouvons nous adapter à vos délais et intervenir dans les plus brefs délais.

Nous comprenons l'importance de respecter les délais et nous nous engageons à fournir à nos clients des livrables vérifiés et validés par notre équipe d'experts.



Vous avez besoin d'une expertise LiDAR pour des relevés topographiques, des inspections d'infrastructures ou d'autres applications ?

Notre équipe de professionnels expérimentés, équipés de matériel de pointe, est prête à répondre à toutes vos demandes.



INAIRTECH SAS ZAC des Quatre Routes 63210 OLBY
Site internet : www.inairtech.fr
Mail : contact@inairtech.fr
Téléphone : 04 73 88 77 26