

visadrone.com



THERMOGRAPHIE ET INSECTIION PAR DRONE

visadrone
vivez l'innovation

THERMOGRAPHIE ET INSPECTION PAR DRONE



Définition

La thermographie est une technique permettant d'obtenir une image thermique d'une scène dans le domaine spectral de l'infrarouge. L'image obtenue est appelée « thermogramme ».

L'inspection est utile pour recueillir des informations afin de résoudre des problèmes et d'en prévenir.



Parcs photovoltaïques
**Bâtiments/ouvrages/
patrimoine**
Assurance
Catastrophe climatique ...

Objectif

Elle permet de mettre en évidence des éventuels dysfonctionnements sur des installations comme des déperditions d'énergie et/ou de chaleur, des fuites ou infiltrations d'eau, des défauts de panneaux solaires.

L'inspection par drone permet de contrôler l'état d'ouvrages ou de bâtiments et de prévenir les détériorations.

Bénéfices

En comparaison avec les modes d'inspections traditionnelles, l'inspection par drone est une solution rapide, économique, facile d'accès, précise et sécuritaire.

