

Prix de la thermographie pour drones

La mesure thermographique vous permet d'identifier les défauts des panneaux les plus fréquents concernant leur rendement. Les drones à images thermiques permettent également de localiser rapidement et efficacement des diodes bypass défectueuses, des hotspots ou des PID sur des toits difficiles d'accès.

<u>Taille de l'installation</u>	<u>Prix de base*</u>
jusqu'à 30 kWp	CHF 350.-
jusqu'à 100 kWp	CHF 390.-
jusqu'à 300 kWp	CHF 550.-
jusqu'à 600 kWp	CHF 780.-
jusqu'à 1000 kWp	CHF 1090.-

* Le prix de base est valable pour les installations photovoltaïques moins de 6 mois ainsi que pour les installations où nous ne trouvons aucune erreur.



Supplément sur le prix de base dépendant des défauts trouvés

Valable pour les installations de plus de 6 mois. Prix fixe sur demande.

+ par défaut de panneau	CHF 35.-	
+ par string hors fonction	CHF 250.-	
+ par kWc PID	CHF 8.- /kWc	(PID = dégradation induite par le potentiel)

Toute la Suisse	Le prix des installations est valable dans toute la Suisse.
Rendez-vous	La mesure thermographique est réalisée dès que possible par temps ensoleillé. Nous prendrons contact avec vous quelques jours auparavant pour convenir de la date exacte de la mesure.
Synthèse	Sont inclus dans le prix les images ainsi qu'un aperçu des anomalies.
Rapport d'essai ISO EN 9712 où TÜV Rheinland	Nous établissons également sur demande un rapport d'essai détaillé conforme à la norme ISO EN 9712 où un rapport certifié TÜV Rheinland.
Survol dans des zones soumises à des restrictions	Dans les zones soumises à des restrictions en matière de survol par des drones, nous demandons les autorisations nécessaires et nous coordonnons le survol avec le contrôle du trafic aérien. Supplément de CHF 100.-.