

ANGEBOT

WÄRMEBILDER mittels Drohne

und FLIR Lepton-Thermokamera

- Photovoltaikanlagen überprüfen
- Dämmung von Gebäuden prüfen
- Wärmesignatur von Fassade und Fenster
 - Personensuche
 - Rehkitze finden

Wir fliegen die Wärmebildkamera an den Ort des Geschehens – live oder auch später kann ein Wärmetechniker bzw. sonstiger Spezialist die Auswertung vornehmen.

Da ein Hotspot an einer PV-Anlage richtig gedeutet werden muss, sollte jemand vor Ort sein der sich mit der Anlage auskennt.

Folgendes können wir aus der Luft ermitteln:

- Hotspots
- Flächenmessung (nach individueller Vorgabe) mit Temperatur Max/Min/Durchschnitt. Siehe Bild im Anhang – ein 1. Testbild mit niedrigster Temp. (blauer Punkt) sowie Höchsttemp. (roter Punkt)
- Ein zu erfassender Temperaturbereich kann individuell vorgegeben werden (Isotherm).
- Wir machen Bilder in Visual (normales Kamerabild), IR sowie MSX (Vermischung von Visual und IR – auch stufenlos) So sind die Konturen der Objekte viel besser im IR Wärmebild nachzuvollziehen.
- Finden von Wärmebrücken
- Alle Bilder mit GPS Zeitstempel für Uhrzeit, Datum und Ort.
- Abbildung über verschiedene Farbpaletten ist möglich

Bis zu 1 Stunde Vorort € 180.-

Inkl. Anmeldung, Übermittlung der Bilder und Daten sowie Bilder vom gesamten Objekt

(ab 21 km Entfernung zuzüglich Fahrtkosten € 0,70/km)



FSW Handelsvertretung – Ahornweg 13 – 74211 Leingarten

www.fsw-luftbilder.de

Tel.: 07131 744476

Mobil: 0171 6428634