



Thermografie mit Drohne – Präzise PV-Inspektion von oben

Professionelle Wärmebild-Inspektion für Photovoltaikanlagen - schnell, flexibel und unabhängig.

Unterstützung für Solarteure, Wartungsfirmen und Betreiber bei der Analyse, Fehlersuche und Qualitätssicherung von PV-Anlagen. Sowohl im privaten Bereich (bis 10kWp), als auch bei größeren Gewerbeanlagen (>250kWp).

Typische Einsatzbereiche

- Fehleranalyse & Hotspot-Erkennung
- Thermografische Abnahme nach Inbetriebnahme
- Unterstützung bei Wartung & Service
- Schadensprüfung (z.B. Versicherung, Gewährleistung)

Ihre Vorteile

- Schnelle Einsatzbereitschaft & flexible Terminvergabe
- Luftbild-Diagnose mit hochauflösender Wärmebildkamera
- Auswertung & Dokumentation inklusive (PDF-Bericht)
- Kein eigener Drohneneinsatz erforderlich – alles aus einer Hand.

Kontakt

Drohnen-gestützte Bildgebung Jürgen Jensch

Tel.: 02247 75 96 21 • service@air-inspect.de • www.air-inspect.de

Einsatzgebiet: Bonn / Rhein-Sieg