



Digitale PV-Inspektion mit KOPA P.S.M.

Leistungsverluste sieht man nicht. Bis man sie misst.

Defekte Module, Hotspots und thermische Auffälligkeiten bleiben bei visuellen Kontrollen unsichtbar – und kosten über Zeit bares Geld. KOPA P.S.M. kombiniert drohnengestützte Farb- und Wärmebildaufnahmen mit einem interaktiven 3D-Webservice und macht den Zustand jeder PV-Anlage präzise, nachvollziehbar und dokumentiert sichtbar.

- **Präzise:** Temperaturmessung direkt im Originalbild, räumlich verortet
- **Dokumentiert:** Schäden klassifiziert, Thermalbericht als PDF exportierbar
- **Einfach:** Interaktive Webansicht, kein Spezial-Setup nötig

KOPA – 10 Jahre Kompetenz in Drohnenvermessung und Geo-Webdiensten





Für wen ist KOPA P.S.M. gemacht?

Betreiber	Leistungsverluste frühzeitig erkennen, Erträge sichern, Wartungskosten senken
Solarinstallateure	Qualitätsnachweis nach Installation, schnelle und präzise Fehlerdiagnose
Planer und Ingenieure	Belastbare Datengrundlage für Auslegung, Abnahme und technische Berichte
Eigentümer und Verwaltungen	Dokumentierter Anlagenzustand, Werterhalt, Grundlage für Unterhaltsplanung
Versicherungen und techn. Prüfinstanzen	Nachvollziehbare Dokumentation, strukturierte Schadensberichte als PDF

Interessiert? Wir zeigen Ihnen, wie es funktioniert

Vereinbaren Sie eine kostenlose Demo – und sehen Sie KOPA P.S.M. live in Aktion.
Ihr Ansprechpartner:

Andreas Koch
Tel. +41 62 869 80 79
E-Mail andreas.koch@kopa.ch

KOPA GEOSERVICES GMBH
Hofackerstrasse 40 B, 4123 Muttenz
Im Bifang 2, 5080 Laufenburg
WWW.KOPA.CH



KOPA.