

egonline.pv. Monitoring-System und Auswertung von Photovoltaik-Anlagen

Einhaltung der Ertragsgarantie, Eigenverbrauchsoptimierung, aktuelle Solarstrahlungsdaten, selbständige Erkennung von Anlagenproblemen, Monats-Reports für den Endkunden, Übersicht über das gesamte Anlagenportfolio.

egonline.pv bietet professionellen Betreibern von PV-Anlagen alle Tools, um Betriebsdaten zu erfassen und auszuwerten: unkompliziert, schnell und zuverlässig bei jeder Anlage anwendbar.



Maximale Leistung bei minimalem Aufwand

Unabhängig vom Wechselrichter - Erfasst werden PV-Ertrag und Bilanz ab Energiezähler sowie Störkontakte.

Problemlose Installation - Komplett vorkonfigurierter Datenlogger. Übersichtliche Eingabemaske im Webportal.

Solarstrahlungsdaten - Von Meteotes: aktuell, ortsgenau, auf die geneigte Modulfläche, in stündlicher Auflösung.

Berechnung Soll-Ertrag - Aussentemperatur-korrigierter Sollertrag, berechnet aus den Strahlungsdaten.

Eigenverbrauch - Darstellung des Eigenverbrauch-Anteils im Tagesverlauf sowie im Monatsmittel unterstützt bei der Optimierung des Eigenverbrauchs.

Web-Ansicht für Endkunden - Übersichtliche, leicht verständliche Web-Ansicht für den Endkunden.

Intelligente Fehlererkennung mit Alarm-E-mails - Statistische Auswertung des Soll- und Ist-Ertrags. Vergleich mit Vormonat und Vorjahr: verschiedenste Analysen laufen täglich automatisch ab. So werden auch schleichende Fehler wie z.B. Grasbewuchs auf der Anlage erkannt. Ohne Fehlalarme zu generieren.

PDF-Bericht - Monatlich erhält der Endkunde einen PDF-Bericht mit einer Zusammenfassung von Ertrag und Produktion. Mit Ihrem Logo und Ihrer Adresse! Auf Wunsch auch in Ihrem Corporate Design.

Nützliche Anlagenübersicht - Alle Ihre Anlagen auf einen Blick: Ertrag, Betriebszustand, Performance Ratio. Die Anlagenübersicht bietet verschiedenste Sortierfunktionen. So haben Sie immer den Überblick über Ihr gesamtes Anlagenportfolio.

