



## Werterhalt von Photovoltaikanlagen

Wartung | Überwachung | Reinigung

# Erhalten Sie den Wert Ihrer Photovoltaikanlage

Photovoltaikanlagen der eco energie a plus AG sind von hoher Qualität. Um diese Qualität zu erhalten, bedarf es einer regelmässigen Wartung und Überwachung durch den Profi. Wählen Sie aus unseren Angeboten das für Sie und Ihre Anlage Passende aus.

Wartung und Überwachung	Check Plus <sup>2</sup>	Monitoring	Sorglos
Sichtkontrolle der gesamten Anlage (Modulfeld, Wechselrichter, Installationen, Betriebsgeräte)	✓		✓
Überprüfung des Modulfeldes auf Verschmutzung, Beschädigung von Rahmen, Glas	✓		✓
Funktionsprüfung (Schalter, Sicherungen, FI-Schutzschalter)	✓		✓
Kontrolle der Steckverbindungen beim Wechselrichter auf Übertemperatur	✓		✓
Reinigen der Lüftungsgitter beim Wechselrichter	✓		✓
Soll-Ist-Ertragsvergleich	✓		✓
Erstellung des Zustandsprotokolls und Übergabe an den Kunden	✓		✓
Messungen <sup>1</sup> (Leerlaufspannung, Strom, Isolationswiderstand)	✓		✓
Vergleichsmessungen <sup>1</sup> der einzelnen Stränge	✓		✓
Aufschalten der Anlage auf dem Überwachungsserver <a href="http://www.ecoeap.solarlog-web.ch">www.ecoeap.solarlog-web.ch</a> (öffentlich)		✓	✓
Funktionsüberwachung der Anlage durch eco energie a plus AG (werktags)		✓	✓
Prüfen von Fehlermeldungen		✓	✓
Information des Anlagenbesitzers bei Fehlern		✓	✓
Veranlassen <sup>3</sup> der Kontrolle oder Fehlerbehebung vor Ort		✓	✓
Auswertung und Darstellung des Jahresertrags mit Vergleichsmöglichkeit von vergangenen Jahren			✓
Telefonischer Support in Zusammenhang mit Anlagenerträgen			✓
Telefonischer Support in Zusammenhang mit Wechselrichter, Solar-Log und Anlagenbetrieb			✓
Entfernen von kleineren Verschmutzungen (Vogelkot, Blätter) bei 2-jähriger Anlagenkontrolle			✓
Entfernen von einzelnen Gewächsen, die zur Verschattung führen, bei 2-jähriger Anlagenkontrolle			✓



<sup>1</sup> Messungen erfolgen am Wechselrichter oder am Generatoranschlusskasten.

<sup>2</sup> Beim Kauf einer Anlage bei der eco energie a plus AG einmalig inklusive nach Ablauf der 2-jährigen Garantiefrist.

<sup>3</sup> Das Beheben von Mängeln, Störungen usw. erfolgt nach Aufwand (Verrechnungsansätze gemäss Preisliste).

Empfohlenes Intervall für die Zustandskontrolle der Angebote Check Plus und Sorglos: 2 Jahre.

Verschleiss und Schäden treten bei allen technischen Geräten auf, darum kontrollieren wir sie immer wieder: Das Auto bringen wir regelmässig zur Inspektion und wenn im Haushalt etwas nicht funktioniert, kommt der Handwerker. Doch wer kümmert sich um den reibungslosen Betrieb der Solaranlage?

**Vertrauen ist gut – Kontrolle ist besser.  
Ein Wartungsvertrag mit der eco energie a plus AG ist die perfekte Absicherung.**



### Reinigung

Periodizität: Individuelle Empfehlung aufgrund der Zustandskontrolle.

Vorbereitung der Wasserzufuhr

Einrichten des Zugangs zum Dach

Massnahmen für die Arbeitssicherheit treffen

Reinigung der Modulfelder mit Spezialgerät

Verbrauchsmaterial (Harz, Spezialreiniger usw.)



## Spezialist für erneuerbare Energien

### eco energie a plus AG

Wir setzen uns für Sie und die Umwelt ein. Mit Engagement und persönlicher Überzeugung. Die eco energie a plus AG ist heute das führende Unternehmen der Region für Photovoltaikanlagen.

Unsere Kunden – Private, Gewerbe, Industrie und die öffentliche Hand – vertrauen auf unsere Kompetenz. Wir planen, realisieren und unterhalten Photovoltaik-, Solar- und Wärmepumpenanlagen aller Grössen. Gerne erschliessen wir auch Ihnen mittels einer individuellen Lösung die natürlichen Energiequellen der Welt.

Der Schlüssel zur Energiewende liegt nicht alleine in der Nutzung erneuerbarer Energien. Unsere Energieberatung zeigt Ihnen Wege, wie Sie selber jeden Tag Energie sparen und so dem Ziel stetig einen Schritt näher rücken.

Wir sind Ihr kompetenter Partner für die Energieversorgung im natürlichen Gleichgewicht.

**ecoENERGIE<sup>A+</sup>**  
ENERGIE WIRKUNGSVOLL EINSETZEN

Aarauerstrasse 7 | 5040 Schöttland  
Tel. 062 739 70 90 | [www.ecoeap.ch](http://www.ecoeap.ch) | [info@ecoeap.ch](mailto:info@ecoeap.ch)