



Petition 144341

Photovoltaik - Anschluss einer zweiten steckerfertigen Photovoltaikanlage bis zu 600 Watt ohne weitere Hürden

Text der Petition	<p>Der Anschluss einer steckerfertigen Photovoltaikanlage mit einer Wechselrichterleistung bis zu 600 Watt soll auch dann ohne weitere Hürden erlaubt werden, wenn an derselben Anschlussnutzeranlage (d. h. hinter demselben Stromzähler) bereits eine Photovoltaikanlage installiert ist.</p> <p>Die Einspeisevergütung wird, wie bei bisher auch bei einer Anlagenerweiterung, als nach installierter Peak-Leistung gewichteter Mittelwert der Einspeisevergütung aus beiden Photovoltaikanlagen errechnet.</p>
Begründung	<p>Derzeit entfallen die "Privilegien" einer Steckerfertigen PV-Anlage (auch Balkonkraftwerk genannt), wenn bereits eine weitere Photovoltaikanlage an derselben Anschlussnutzeranlage installiert ist. Das bedeutet: Die Anlage darf nicht an einen Endstromkreis angeschlossen sein, sondern muss direkt an eine Unterverteilung angeschlossen sein. Desweiteren muss eine Elektrofachkraft ein Inbetriebnahmeprotokoll unterschreiben. Damit wird die Steckerfertige PV-Anlage üblicherweise zu aufwändig. Die wenigsten Leute werden eine gesonderte Leitung durchs Haus verlegen, um eine derartige Anlage anzuschließen, und es ist schwierig bis unmöglich, für das Unterschreiben des Inbetriebnahmeprotokolls einen Elektrofachbetrieb zu beauftragen.</p> <p>Das Ergebnis:</p> <ul style="list-style-type: none">- Zusätzliche Steckerfertige Anlagen werden gar nicht erst gebaut- Wenn zuerst eine Steckerfertige Anlage existiert, und dann eine größere Anlage gebaut werden soll, muss die Steckerfertige Anlage abgebaut oder aufwändig integriert werden. <p>Technisch gibt es keinen Grund, warum die Steckerfertige Anlage nicht am Endstromkreis angeschlossen sein darf - die Belastung des Endstromkreises kann sich rein physikalisch gar nicht ändern, wenn irgendwo vor dessen Leitungsschutzschalter eine weitere PV-Anlage existiert.</p> <p>Desweiteren gibt es auch keinen Grund, warum dann eine Elektrofachkraft ein Inbetriebnahmeprotokoll unterschreiben muss.</p> <p>Wir müssen in Deutschland spätestens mit der endgültigen Abkehr von den Kernkraftwerken verstehen, dass wir dem Nutzen von Erneuerbaren Energien keine derartigen Hürden mehr in den Weg stellen können. Es ist dem Ersteller dieser Petition bewusst, dass Steckerfertige PV-Anlagen nur ein ganz kleiner Beitrag sind, was die Energiemenge angeht. Allerdings können Sie auch helfen, dass Thema ins Bewusstsein der Leute zu bringen, und sie können bei einigen Leuten der erste Schritt zu Größerem wie z.B. einer Aufdach-Anlage sein.</p>