

# SolarPLUS

## Fördermöglichkeiten für Eigentümer:innen von Ein- und Zweifamilienhäusern

Modul	Förderhöhe	Inhalt/Zuwendungsfähige Ausgaben	Wichtigste Bedingungen
<b>A Gutachten - Studien - Konzepte - Beratung</b>			
<b>A 4 Steuerberatungen</b>	226,10 €	Beratung zu Steuerfragen bezüglich der Veranlagung einer PV-Anlage  Zuwendungsfähige Ausgaben: Kosten der Erstberatung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektstart nach Eingangsbestätigung</li> <li>• nur Erstberatung</li> <li>• Beratung durch Steuerberater:in</li> </ul>
<b>B Hauselektrik</b>			
<b>B 1 Messplätze</b>	i.d.R. 65%  maximal 10.000 €	Messplätze für Zähler (u.a. Zählerschränke)  Zuwendungsfähige Ausgaben: Kosten für Messplätze (z.B. Zählerschränke), Planungsleistungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektstart nach Eingangsbestätigung</li> <li>• vorhandene Messplätze zu klein oder nicht mehr den technischen Voraussetzungen entsprechend bzw.</li> <li>• für Messplätze, die vor dem 31.12.2014 in Betrieb genommen wurden</li> </ul>
<b>C Stromspeicher</b>			
<b>C 1 Kauf Stromspeicher</b>	300 €/kWh nutzbarer Speicherkapazität  maximal 15.000 €	Kauf eines Stromspeichers  Zuwendungsfähige Ausgaben: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Investitionskosten für den Stromspeicher</li> <li>• Energiemanagementsystem</li> <li>• Speicherezubehör z.B. Wechselrichter</li> <li>• Kosten für die Installation des Speichers</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektstart nach Eingangsbestätigung</li> <li>• nur zusammen mit neuer PV-Anlage</li> <li>• 1,2 kWp PV-Leistung je 1 kWh Speicherleistung (außer bei Kombination mit E-Mobilität)</li> <li>• Rücknahme und Recycling Speicher</li> </ul>
<b>C 2 Pacht/Leasing Stromspeicher</b>	300 €/kWh nutzbarer	Pacht/Leasing eines Stromspeichers	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektstart nach Eingangsbestätigung</li> </ul>

Modul	Förderhöhe	Inhalt/Zuwendungsfähige Ausgaben	Wichtigste Bedingungen
	Speicherkapazität ‡ maximal 15.000 €	Sonderzahlung mindestens in Höhe der Zuwendung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nur zusammen mit neuer PV-Anlage</li> <li>• 1,2 kWp PV-Leistung je 1 kWh Speicherleistung (außer bei Kombination mit E-Mobilität)</li> <li>• Rücknahme und Recycling Speicher</li> </ul>
<b>D Sonderanlagen-Boni</b>			
<b>D 1 Denkmalgerechte PV</b>	i.d.R. 65% maximal 15.000 €  maximal 100 Förderfälle	Solardachziegel, In-Dach-PV-Anlagen, Solare Dachbahnen, farblich angepasste PV-Anlagen  Zuwendungsfähige Ausgaben: Mehrkosten gegenüber Standard- PV-Anlage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektstart nach Eingangsbestätigung</li> <li>• Denkmalgeschütztes Gebäude</li> <li>• Denkmalrechtliche Genehmigung der unteren Denkmalschutzbehörde</li> </ul>
<b>D 2 Fassaden-PV</b>	i.d.R. 65% maximal 30.000 €  maximal 100 Förderfälle	Mehrkosten für Fassaden-PV-Anlagen  Zuwendungsfähige Ausgaben: Mehrkosten gegenüber Standard- PV-Anlage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektstart nach Eingangsbestätigung</li> <li>• Erfüllung von baurechtlichen und ggf. denkmalrechtlichen Anforderungen</li> </ul>