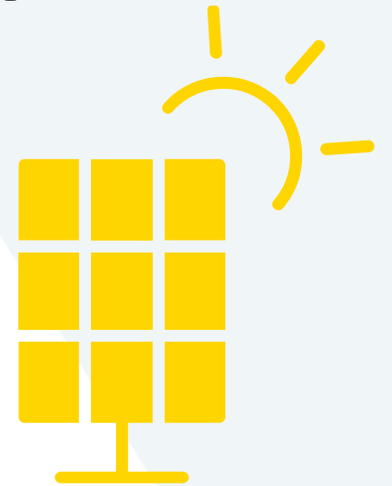


Bundesförderungen für Photovoltaikanlagen und Speicher

Milica Vujačić, MSc

Abteilung VI/5 - Erneuerbare Energie Erzeugung

Wien, Juni 2024





Übersicht PV-Förderstruktur seit 1.1.2024

Umsatzsteuer- befreiung

- Neu & Erweiterung bis insgesamt 35 kWp inkl. Speicher
- Auf begünstigten Gebäuden gemäß § 28 Abs. 62 UStG
- Zeitlich befristete Maßnahme
- Zuständigkeit: Bundesministerium für Finanzen

Investitions- förderung

- Neu & Erweiterung bis zu 1 MWp
- Reihungskriterium bei > 20 kWp: Förderbedarf
- Förderung Speicherkapazität bis zu 50 kWh
- Mind. € 60 Mio. p.a.
- € 135 Mio. für 2024 für PV

Marktprämie wettbewerblich

- Neu & Erweiterung ab 10 kWp
- Reihung & Zuschlag nach dem Gebotswert
- bis zu 25% Abschlag für Freiflächenanlagen
- Mind. 700 MWp p.a.
- 1.150 MWp für 2024 für PV



Umsatzsteuerbefreiung von PV-Anlagen

Umsatzsteuer- befreiung

- Neu & Erweiterung bis insgesamt 35 kWp auf begünstigten Gebäuden gemäß § 28 Abs. 62 UStG:
 - Gebäude, die Wohnzwecken dienen,
 - Gebäude, die von Körperschaften öffentlichen Rechts genutzt werden oder
 - Gebäude, die von Körperschaften, Personenvereinigungen und Vermögensmassen, die gemeinnützigen, mildtätigen oder kirchlichen Zwecken dienen (§§ 34 bis 47 der Bundesabgabenordnung), genutzt werden.
- Bei ermäßigtem Umsatzsteuersatz ist Gewährung eines EAG-Investitionszuschusses nicht möglich
- Verhältnismäßigkeit der Speichers: Gesamtkapazität maximal doppelt so hoch wie die Leistung der erworbenen PV-Module
- Maßnahme gilt seit 1.1.2024 bis 31.12.2025



Investitionszuschüsse

Investitions- förderung

- EAG-IVZ für 2024 seit 15.3.24 in Kraft
- 25% Abschlag für Freiflächenanlagen
- 30% Zuschlag für innovative PV-Anlagen (kombinierbar mit Landes- und Gemeindemitteln)
- Speicherkapazität bis zu 50 kWh (Speichergröße mind. 0,5 kWh/kWp)
- Großspeicher: Förderprogramm Klima- und Energiefonds

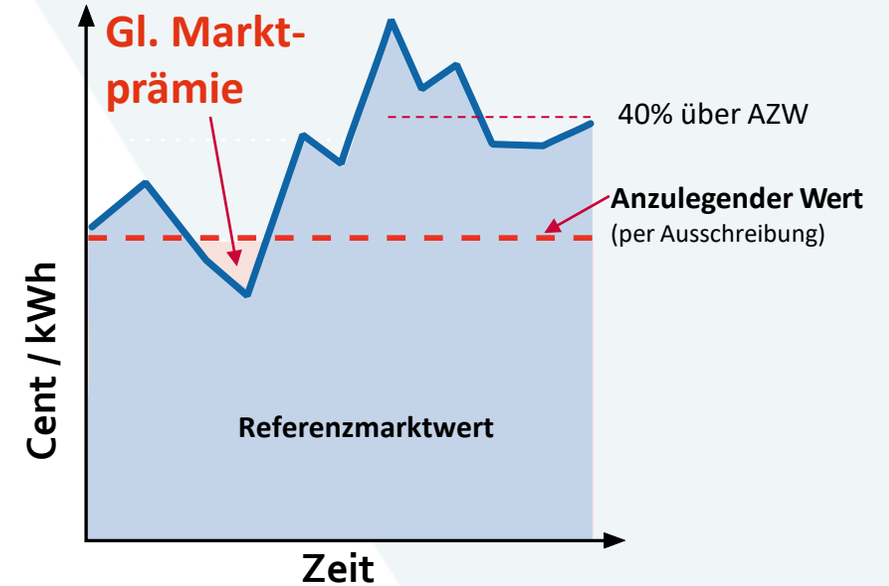
Technologie	Fördercalls	Fördermittel	Fördersätze
Photovoltaikanlagen und Stromspeicher Kategorie A: bis 10 kW _{peak} Kategorie B: > 10 kW _{peak} bis 20 kW _{peak} Kategorie C: > 20 kW _{peak} bis 100 kW _{peak} Kategorie D: > 100 kW _{peak} bis 1 000 kW _{peak}	Kategorie A und B: 15.4.2024 – 29.4.2024 Kategorie C und D: 15.4.2024 – 29.4.2024	Kategorie A: 15 Mio. Euro Kategorie B: 20 Mio. Euro Kategorie C: 25 Mio. Euro Kategorie D: 25 Mio. Euro	Kategorie A: 195 Euro/kW _{peak} Kategorie B: 185 Euro/kW _{peak} Kategorie C: 150 Euro/kW _{peak} (maximal) Kategorie D: 140 Euro/kW _{peak} (maximal) Speicher: 200 Euro/kWh
	Kategorie A und B: 12.6.2024 – 26.6.2024 Kategorie C und D: 12.6.2024 – 26.6.2024	Kategorie A: 5 Mio. Euro Kategorie B: 5 Mio. Euro Kategorie C: 10 Mio. Euro Kategorie D: 10 Mio. Euro	Kategorie A: 195 Euro/kW _{peak} Kategorie B: 185 Euro/kW _{peak} Kategorie C: 150 Euro/kW _{peak} (maximal) Kategorie D: 140 Euro/kW _{peak} (maximal) Speicher: 200 Euro/kWh
	Kategorie A und B: 7.10.2024 – 21.10.2024 Kategorie C und D: 7.10.2024 – 21.10.2024	Kategorie A: 5 Mio. Euro Kategorie B: 5 Mio. Euro Kategorie C: 5 Mio. Euro Kategorie D: 5 Mio. Euro	Kategorie A: 195 Euro/kW _{peak} Kategorie B: 185 Euro/kW _{peak} Kategorie C: 150 Euro/kW _{peak} (maximal) Kategorie D: 140 Euro/kW _{peak} (maximal) Speicher: 200 Euro/kWh



Betriebsförderung: Gleitende Marktprämie

**Marktprämie
wettbewerblich**

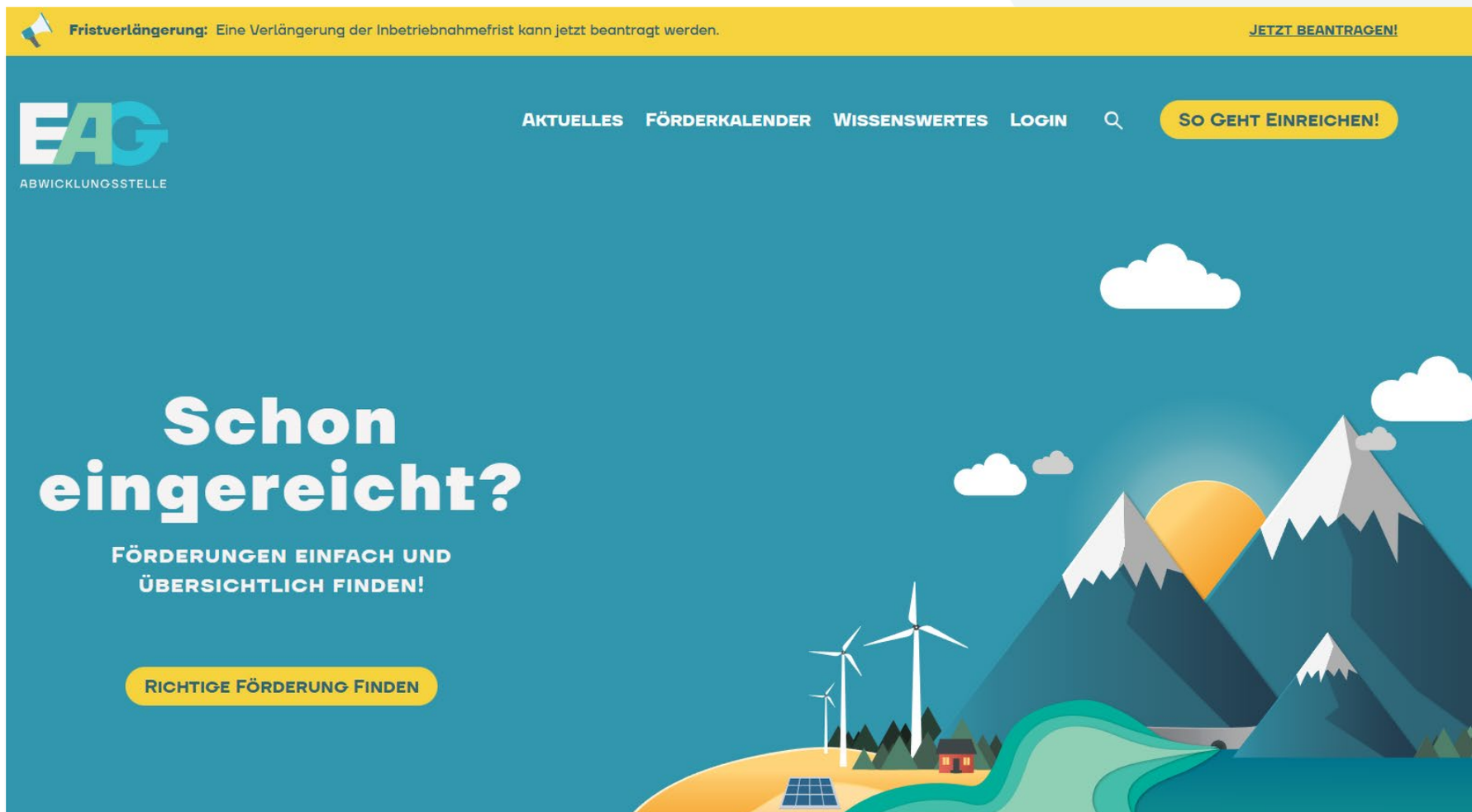
- EAG-MPV für 2024 und 2025 seit 15.3.24 in Kraft
- Gleitende Marktprämie für 20 Jahre
- Gleitende Marktprämie = Anzulegender Wert – Referenzmarktwert
- Höchstpreis für 2024 und 2025: 8,98 Cent/kWh
- Direktvermarktung (Ausnahme: Anlagen < 500 kWp)
- Aussetzen der Marktprämie wenn Stundenpreis 6h negativ



Technologie	Gebotstermine	Ausschreibungsvolumen
Photovoltaikanlagen	14.05.2024	287 500 kW _{peak}
	09.07.2024	287 500 kW _{peak}
	24.09.2024	287 500 kW _{peak}
	10.12.2024	287 500 kW _{peak}

Quelle: § 5 Abs. 1 und 2 EAG-Marktprämienverordnung 2024-2025

Die Webseite der EAG-Abwicklungsstelle



The screenshot shows the homepage of the EAG-Abwicklungsstelle website. At the top, a yellow banner contains a megaphone icon and the text "Fristverlängerung: Eine Verlängerung der Inbetriebnahmefrist kann jetzt beantragt werden." followed by a link "JETZT BEANTRAGEN!". Below the banner is a dark blue header with the EAG logo (ABWICKLUNGSSTELLE) on the left and navigation links: "AKTUELLES", "FÖRDERKALENDER", "WISSENSWERTES", "LOGIN", and a search icon. A yellow button "SO GEHT EINREICHEN!" is positioned on the right side of the header. The main content area features a large illustration of a landscape with mountains, a sun, clouds, wind turbines, solar panels, and a house. The text "Schon eingereicht?" is prominently displayed in white, followed by "FÖRDERUNGEN EINFACH UND ÜBERSICHTLICH FINDEN!". A yellow button "RICHTIGE FÖRDERUNG FINDEN" is located at the bottom left of the illustration.

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

Milica Vujačić, MSc
Abteilung VI/5 - Erneuerbare Energie Erzeugung