

# **PV in Deutschland**

# **Ausblick in 21. Legislatur**

Philine Wedell, dena

**03. April 2025**

## Verhandlungsführer AG Klima und Energie

|                    | CDU            | CSU             | SPD               |
|--------------------|----------------|-----------------|-------------------|
| Chefverhandler     | Andreas Jung   | Martin Huber    | Olaf Lies         |
| weitere Mitglieder | Thomas Gebhart | Anja Weisgerber | Nina Scheer       |
|                    | Jan Heinisch   | Andreas Lenz    | Jakob Blankenburg |
|                    | Mark Helfrich  |                 | Delara Burkhardt  |
|                    | Tilman Kuban   |                 | Ulf Kämpfer       |
|                    | Lars Rohwer    |                 | Johann Saathoff   |
|                    |                |                 | Dietmar Woidke    |

## Was ist der Hintergrund?

# Die AG Energie und Klima der Koalitionsverhandlungen hat ein Ergebnis vorgelegt

### ➤ In der AG Energie und Klima verhandelt haben:

- Andreas Jung (CDU)
- Martin Huber (CSU)
- Olaf Lief (SPD)

### ➤ Strittige Punkte sollen nun in „Untergruppen“ gelöst werden, dafür verhandeln:

- Jens Spahn (CDU)
- Martin Huber (CSU)
- Anke Rehlinger (SPD)



# Bezahlbarkeit, Kosteneffizienz und Versorgungssicherheit als Rahmen.

Transparente, planbare und pragmatische **Energiewende** [mit einem Neustart (CDU)]  
zum Erfolg führen

- "**Netzdienlichkeit**" als Voraussetzung des entschlossenen Solar- und Speicherausbaus (Sondierungspapier)
- Ziel der "**Kosteneffizienz**" stark verbunden mit systemischem Ansatz
- **Systemdienlicher** Netz- und Speicherausbau, mehr Flexibilitäten & effizienter Netzbetrieb
- **Mitgestaltung** und Förderung v. Energy Sharing, Bürgerenergie, Mieterstrom
- **Entbürokratisierung** u.a. Planungs- und Genehmigungsbeschleunigung
- **Smart Meter Rollout** beschleunigen und vereinfachen

# Fortführung PV-Förderung auch im privaten Bereich.

Entwurf Koalitionsvertrag

Solarenergie:

Die Förderung der Solarenergie in Verbindung mit **Speichern** soll **systemdienlich** ausgestaltet werden. Wir wollen **private Haushalte** zu Akteuren der eigenen Energieversorgung machen. Betreibern von Bestandsanlagen setzen wir **Anreize für eine netz- und systemdienliche Einspeisung** und prüfen die neuen Bestimmungen des **Solarspitzengesetzes** für die Nullvergütung bei negativen Preisen und der Direktvermarktung. Anmeldeverfahren werden wir durch **Digitalisierung und Standardisierung** vereinfachen. Wir achten auf **Flächenschonung** und wollen Möglichkeiten der **Doppelnutzung**, wie z. B. Parkplatz-, Agri- und Floating-PV erleichtern.

# Ausblick auf geringeren zukünftigen Strombedarf – Auswirkungen für EE-Zielpfade?

- **Monitoring** u.a. des Strombedarfs, Versorgungssicherheit und Ausbau der Stromnetze sowie der erneuerbaren Energien
  - Anpassung **Ausbauziele & Mengerverteilung** PV FFA zu Dachanlagen?
- **Kostengünstiger** und "effizienter" Ausbau von PV vs. **flächenschonend** und mit hoher Beteiligungsmöglichkeit?
- Aussetzen naturschutzrechtlicher Ausgleich & Reduktion Verbandsklagerecht (CDU)
- **Investitionsrahmen**: verstärkt marktwirtschaftliche Instrumente
  - Langfristig: Refinanzierung EE am Markt
- Offene Diskussion zur **Gebotszonentrennung**

# Informationen zu PV-Themen und Veranstaltungen

Anmeldung zum dena PV-Informationsverteiler

