



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

### Photovoltaik (PV) - Forschungslandschaft Förderung - Solar PV Maschinenbau und Forschungsinstitute

Stand vom 04.07.2025 10:56:35 bis 18.07.2025 14:23:06

#### Angegeben von:

VDMA e.V. (R000802) am 28.02.2025

#### Beschreibung:

Wir setzen uns für politische Rahmenbedingungen ein, die eine wettbewerbsfähige und resiliente Solarindustrie in Deutschland und Europa ermöglichen. Dazu gehören der Aufbau von Produktionskapazitäten für Hightech-Solarmodule, die Stärkung des deutschen Maschinenbaus für den internationalen Wettbewerb sowie die Scherung der PV-Forschungsförderung. Ziel ist es, die Abhängigkeiten zu reduzieren, die Chancen für deutsche Unternehmen in globalen Wachstumsmärkten zu nutzen und die Energiewende technologisch und wirtschaftlich erfolgreich zu gestalten.

#### Betroffene Interessenbereiche (4)

---

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

Industriepolitik [alle RV hierzu]

Klimaschutz [alle RV hierzu]

Wissenschaft, Forschung und Technologie [alle RV hierzu]

#### Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (1)

---

1. [SG2503280007](#) (PDF - 2 Seiten)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 06.03.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) (20. WP) [alle SG dorthin](#)

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP)  
[alle SG dorthin](#)

Versendet am 06.03.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) (20. WP)  
[alle SG dorthin](#)

Versendet am 27.03.2025 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin](#)