

Baden-Württemberg

Solare Offensive

[28.10.2020] Das Land Baden-Württemberg strebt eine Verdopplung der derzeit installierten Photovoltaik-Leistung auf elf Gigawatt im Jahr 2030 an.

Mit einem Anteil von knapp zehn Prozent an der Bruttostromerzeugung ist die Photovoltaik die stärkste erneuerbare Energiequelle in Baden-Württemberg. Jetzt will die Landesregierung diesen Anteil deutlich ausbauen. Unter anderem plant das Land ab 2022 eine Photovoltaik-Pflicht für neue Nichtwohngebäude einzuführen. So sieht es die Novelle des Klimaschutzgesetzes des Landes vor ([wir berichteten](#)).

Umweltminister Franz Untersteller (Bündnis 90/Die Grünen) erklärte beim 7. Solarbranchentag: „Wir wollen eine Verdopplung der derzeit installierten PV-Leistung auf elf Gigawatt im Jahr 2030. Sowieso vorhandene Dachflächen, die für die Solarnutzung geeignet sind, bieten sicher das größte Potenzial. Aber auch Freiflächen-PV-Anlagen, schwimmende PV-Anlagen und Agro-PV können einen wesentlichen Beitrag zum Ausbau der Photovoltaik und damit zum Klimaschutz leisten.“

(al)

Stichwörter: Photovoltaik | Solarthermie, Baden-Württemberg