

PV-Anlagen nach dem Förderende (Ü20)

Möglichkeiten zum sinnvollen Weiterbetrieb ausgeförderter PV-Anlagen

Online-Informationsveranstaltung

Termin: 12. Februar 2026, 18 bis 19:30 Uhr

Präsentation mit Fragerunde (per Chat-Funktion)

Equipment: Internetfähiger PC und Headset oder Mikro/Lautsprecher oder Telefon

Weitere Info: www.solarinitiative.nuernberg.de

Wie geht es mit Photovoltaikanlagen nach dem Auslaufen der EEG-Förderung weiter? Muss man die „Ü20-PV-Anlagen“ abschalten oder gar demontieren? Oder gibt es technisch sichere und zudem wirtschaftliche Lösungen für einen Weiterbetrieb?

Bis Ende 2027 werden insgesamt über 300.000 alte PV-Anlagen vom Förderende betroffen sein. Wie sehen die rechtlichen Rahmenbedingungen für einen Weiterbetrieb aus. Welche Optionen gibt es?

Etwa ein Weiterbetrieb ohne Änderungen, die Umrüstung auf Eigenversorgung, der Einbau eines Speichers, das zeitgleiche Laden von E-Autos, oder sogar der Auto-Akku als möglicher Speicher für das Eigenheim. Bewährte und neue Optionen werden gegenüber gestellt und Kosten und Nutzen bewertet.

Die Teilnehmer erhalten einen Überblick über die aktuelle rechtliche Situation und die unterschiedlichen Nutzungsformen der PV-Altanlagen nach dem Ende der EEG-Förderung. Eines ist ganz klar: Einfach nichts zu tun ist keine Option!

Inhalte:

- Einführung: Abbau oder Weiterbetrieb?
- EEG-Rechtsrahmen für Ü20-PV-Anlagen
- Optionen zum Weiterbetrieb von Ü20-PV-Anlage
- Technische und wirtschaftliche Aspekte
- Hinweise zu Abbau, Entsorgung und Recycling

Ihr Zugang zur Online-Veranstaltung:

<https://meet.goto.com/592626925>

Sie können sich auch über ein Telefon einwählen.

Deutschland: +49 721 6059 6510

Zugangscode: Zugangscode: 592-626-925

Siehe auch: www.solarinitiative.nuernberg.de



Bild: Fam. Göppel Kraft - Herrieden

Programm

18:00 -18:10 Uhr

Begrüßung durch die Stadt Nürnberg

18:10 – 19:00 Uhr

Vortrag von Willi Krauss, unabhängiger Energieexperte
„PV-Anlagen nach dem Förderende (Ü20)“

19:00-19:30 Uhr

Fragen und Diskussion

Moderation: Stefan Seufert, Solarinitiative Nürnberg

Veranstalter

- Solarinitiative Nürnberg - Referat für Umwelt und Gesundheit der Stadt Nürnberg
- Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS) Landesverband Franken e.V.
- ENERGIEregion Nürnberg e.V.
- Initiativkreis „Wohnen und Energie“ der Europäischen Metropolregion Nürnberg



Deutsche
Gesellschaft
Sonnenenergie
Franken



ENERGIE
region®
Wir gestalten Energie.
Gemeinsam.