

100.000. Solaranlage in Thüringen in Betrieb genommen

- Umweltminister Kummer: „Starkes Signal für den Klimaschutz“
- Rekordjahr: Rund 26.000 Solaranlagen 2024 neu installiert
- ThEGA-Chef Sell: Landesenergieagentur mit breitem Beratungsangebot im Solarbereich“

Nach jüngsten Zahlen der Landesenergieagentur ThEGA geht noch in dieser Woche die 100.000 Solaranlage in Thüringen in Betrieb. Balkon-Anlagen haben den raschen Anstieg ermöglicht, neben dem Ausbau an Dach- und Freiflächenanlagen. Insgesamt beträgt die Leistung aller in Thüringen installierten Solaranlagen über 2.800 Megawatt und erreicht damit einen Anteil von mehr als 25 Prozent am Mix der Ökostromerzeugung im Land.

Von den Solaranlagen entfallen 76.500 auf Dachanlagen, 20.200 auf Balkonkraftwerke und mehr als 2.500 auf Freiflächenanlagen, die entlang von Autobahnen, auf ehemaligen Mülldeponien, auf Ställen oder auf landwirtschaftlichen Flächen installiert sind.

Statements von Umweltminister Kummer und ThEGA-Chef Sell

Dazu erklärt Umweltminister Kummer: „100.000. Solaranlagen in Thüringen sind ein starkes Signal für die Energiewende und den Klimaschutz in Thüringen. Klug geplant, wie zum Beispiel bei Dachflächen, bereits versiegelten Parkplätzen oder Agri-PV Anlagen, die landwirtschaftliche Nutzung mit Energieernte in Einklang bringen, leistet Solarenergie einen immer größeren Beitrag, um unsere Abhängigkeit von fossilen Energieträgern zu verringern und die regionale Wirtschaft zu stärken. Mit Balkon- und Dachanlagen senken auch Bürgerinnen und Bürger ihre Energiekosten. Perspektivisch wollen wir ein Energiegesetz, um Energieverbrauch und -erzeugung sowie die notwendige Netz- und Speicherinfrastruktur stärker zusammenzuführen.“

ThEGA-Geschäftsführer Professor Dieter Sell betont: „Unsere Servicestelle Solarenergie berät Kommunen und Unternehmen beim Planen und Umsetzen von Solar-Projekten. Bürgerinnen und Bürger können zudem unter www.thega.de/solar mit dem Thüringer Solarrechner prüfen, wie wirtschaftlich eine Solaranlage für das eigene Haus ist. Bereits mehr als 330.000 Thüringerinnen und Thüringer haben diesen kostenlosen Service genutzt.“

Thüringer Energie- und GreenTech-Agentur GmbH (ThEGA)

Mainzerhofstraße 10
99084 Erfurt
www.thega.de



www.thega.de/x
www.thega.de/facebook
www.thega.de/linkedin

Ansprechpartner:

Andreas Braun
Pressesprecher

Telefon:
0361 56 03 219

E-Mail:
andreas.braun@thega.de

Erfurt, 20. Januar 2025

Medieninformation

Rekordjahr 2024: So viele neue PV-Anlagen wie nie zuvor

Im Jahr 2024 sind in Thüringen mehr als 26.000 Anlagen in Betrieb gegangen. Das sind so viele neue Anlagen in einem Jahr wie nie zuvor. Zum Vergleich: 2023 waren es rund fast 25 000 Anlagen, 2022 lediglich rund 8.200 Anlagen. Fast jede zweite neu installierte Solaranlage ist ein Balkonkraftwerk. Etwa 12 000 Anlagen wurden 2024 installiert – im Vergleich zu rund 6500 im Jahr 2023 und rund 1400 im Jahr 2022.

Über die ThEGA

Die Thüringer Energie- und GreenTech-Agentur GmbH (ThEGA) ist die Landesenergieagentur Thüringens. Sie setzt sich seit 2010 für den Klimaschutz und die Energiewende im Freistaat ein und agiert als Kompetenzzentrum für erneuerbare Energien, kommunalen Klimaschutz, Energie- und Ressourceneffizienz, nachhaltige Wärme und Mobilität. Die ThEGA informiert und berät Unternehmen, Kommunen, Bürgerinnen und Bürger sowie die Politik und vernetzt Akteure aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik für erfolgreiche Projekte. Mehr Informationen unter: www.thega.de.

Thüringer Energie- und GreenTech-Agentur GmbH (ThEGA)

Mainzerhofstraße 10
99084 Erfurt
www.thega.de



www.thega.de/x
www.thega.de/facebook
www.thega.de/linkedin

Ansprechpartner:

Andreas Braun
Pressesprecher

Telefon:
0361 56 03 219

E-Mail:
andreas.braun@thega.de

Erfurt, 20. Januar 2025