

Mehr erneuerbare Energien im Landkreis Leipzig dank Plus bei Solarstrom

Um 4,4 Prozent ist die installierte Leistung aus erneuerbaren Energien im vergangenen Jahr im Landkreis Leipzig gestiegen. MITNETZ STROM verzeichnete hier eine Erhöhung auf 494 Megawatt (2021: 473 Megawatt). Zuwächse gab es bei Photovoltaik mit einem Plus von 5,4 Prozent auf 351 Megawatt (2021: 333 Megawatt) sowie bei Biomasse mit einem Zuwachs von rund zehn Prozent auf 32 Megawatt (2021: 29 Megawatt). Alle anderen Ökostrom-Quellen verharrten auf dem Niveau des Vorjahres. Solarstrom ist mit einem Anteil von 71 Prozent der mit Abstand wichtigste regenerative Energieträger im Leipziger Land.

Bei der Zahl der EE-Anlagen (Wind, Solar, Biomasse, Wasserkraft sowie Deponiegas-, Klär und Grubengas) konstatierte der enviaM-Netzbetreiber einen Zubau um mehr als 21 Prozent auf 7.713 (2021: 6.356). Verantwortlich für das rasante Plus ist die Solarenergie, hier stieg die Zahl der Anlagen um 22 Prozent auf 7.579 (2021: 6.227). Zudem kamen zwei Windräder hinzu, wodurch die Statistik nunmehr 84 aufweist (2021: 82). Drei weitere Biomassekraftwerke gingen ans Netz, insgesamt sind es jetzt 40 (2021: 37). Weitere Veränderungen gab es nicht. Mehr als 98 Prozent der Anlagen für erneuerbare Energien im Landkreis Leipzig sind Photovoltaik-Anlagen.

MITNETZ STROM hat 2022 einen neuen Rekord bei der Einspeisung aus erneuerbaren Energien im Netzgebiet verzeichnet. Die installierte Leistung lag bei 10.803 Megawatt und hat sich damit um 5,6 Prozent erhöht (2021: 10.233 Megawatt). Die Gesamtzahl der EE-Anlagen wuchs um gut 18 Prozent und erreichte mit 75.429 ein neues Allzeithoch (2021: 63.694). Beflügelt wurde diese Entwicklung vor allem durch einen rasanten Zuwachs der Solarenergie, denn die Zahl der Photovoltaikanlagen erhöhte sich um fast 20 Prozent auf 71.880 (2021: 60.085).

„Der Letztverbraucherabsatz liegt bei 108 Prozent im Netzgebiet der MITNETZ STROM und damit schon heute über der mit 80 Prozent definierten Zielstellung der Bundesregierung für das Jahr 2030. Trotzdem bedeuten diese Ziele eine weitere Dynamik für uns. Wir müssen bis 2030 mindestens 900 Windkraftanlagen und 133.000 Photovoltaik-Anlagen ans Stromnetz anschließen und gleichzeitig dessen Ausbau vorantreiben. Nie war die Herausforderung so groß wie jetzt, auch angesichts der vorherrschenden Fachkräftemangels“, sagte Jörg Stechert, Leiter der Netzregion Westsachsen bei MITNETZ STROM.

Entwicklung installierte Leistung erneuerbare Energien*
Netzgebiet MITNETZ STROM Landkreis Leipziger Land

		2021	2022
installierte Leistung EEG gesamt	MW	473	494
installierte Leistung Wind	MW	108	108
installierte Leistung Wasser	MW	4	4
installierte Leistung Biomasse	MW	29	32
installierte Leistung Deponie-, Klär- und Grubengas	MW	0	0
installierte Leistung Solarenergie	MW	333	351

Entwicklung Anlagenzahl erneuerbare Energien*
Netzgebiet MITNETZ STROM Landkreis Leipziger Land

	2021	2022
Anzahl Anlagen EEG gesamt	6.356	7.713
Anzahl Anlagen Wind	82	84
Anzahl Anlagen Wasser	10	10
Anzahl Anlagen Biomasse	37	40
Anzahl Anlagen Deponie-, Klär- und Grubengas	0	0
Anzahl Anlagen Solarenergie	6.227	7.579

*Anmerkung zu den Daten 2022: Die statistischen Zahlen basieren auf den im Marktstammdatenregister durch die EEG-Anlagenbetreiber mit Datenstand 01/2023 und Stichtag 31.12.2022 registrierten aktiven EEG-Einspeiseanlagen-Bestand. Künftige auch rückwirkende Änderungen z.B. durch Datenkorrekturen können prozessual nicht ausgeschlossen werden)

Pressekontakt

David Köster

Pressesprecher

Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH

T 0345 216-3906

E David.Koester@mitnetz-strom.de

I www.mitnetz-strom.de

Unsere Newskanäle



Hintergrund

Die Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH (MITNETZ STROM) mit Sitz in Kabelsketal ist eine 100-prozentige Tochtergesellschaft der envia Mitteldeutsche Energie AG (enviaM). Als größter regionaler Verteilnetzbetreiber in Ostdeutschland ist MITNETZ STROM unter anderem für Planung, Betrieb und Vermarktung des enviaM-Stromnetzes verantwortlich. Das durch die MITNETZ STROM betreute Stromverteilnetz hat eine Länge von fast 73.000 Kilometern und erstreckt sich über Teile der Bundesländer Brandenburg, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen.