

Deutlicher Zuwachs von erneuerbaren Energien im Landkreis Mittelsachsen

Die Energiewende ist im Landkreis Mittelsachsen im vergangenen Jahr weiter vorangekommen. Im Versorgungsgebiet des Verteilnetzbetreibers MITNETZ STROM stieg 2024 die installierte Leistung um über 18 Prozent auf insgesamt 782 Megawatt. Bei Windkraft betrug der Zuwachs gut zwei Prozent auf 257 Megawatt, bei Biomasse mehr als sechs Prozent auf 38 Megawatt und bei Photovoltaik gab es einen Anstieg um 33 Prozent auf 451 Megawatt. Bei den anderen Energieträgern (Wasserkraft sowie Deponie-, Klär und Grubengas) gab es keine Veränderungen. Damit blieb Solarenergie mit einem Anteil von 58 Prozent führend bei der installierten Leistung.

Die Zahl der Erneuerbare-Energien-Anlagen erhöhte sich im vergangenen Jahr um rund 29 Prozent auf 14.756. Eine Windkraftanlage (insgesamt 182), drei Biomasse-Kraftwerke (insgesamt 65) sowie 3.316 Solaranlagen (insgesamt 14.440) wurden neu angeschlossen. Die Zahl der Steckersolaranlagen bis 800 Watt stieg um mehr als 77 Prozent auf 3.556. Bei größeren Photovoltaik-Anlagen – zum Beispiel auf Dächern und Freiflächen – kletterte der Wert um über 19 Prozent auf 10.884.

Rekord bei erneuerbaren Energien im Gesamtgebiet der MITNETZ STROM

Mit 12.242 Megawatt installierter Leistung aus erneuerbaren Energien hat MITNETZ STROM 2024 einen Zuwachs von mehr als acht Prozent und damit einen neuen Rekordwert im Netzgebiet registriert. Die Gesamtzahl der Anlagen erhöhte sich um 30 Prozent auf fast 143.000. In nur zehn Jahren hat sich die installierte Leistung damit nahezu verdoppelt, die Zahl der Erzeugungsanlagen hat sich in fünf Jahren beinahe verdreifacht.

Bei der installierten Leistung hat der Landkreis Mittelsachsen damit im Vergleich zur Entwicklung im gesamten Netzgebiet der MITNETZ STROM höhere Zuwachsraten verzeichnet.

Entwicklung installierte Leistung erneuerbare Energien*
Netzgebiet MITNETZ STROM Landkreis Mittelsachsen*

		2023	2024
installierte Leistung EEG gesamt	MW	662	782
installierte Leistung Wind	MW	251	257
installierte Leistung Wasser	MW	36	36
installierte Leistung Biomasse	MW	36	38
installierte Leistung Deponie-, Klär- und Grubengas	MW	0,1	0,1
installierte Leistung Solarenergie	MW	339	451
<i>davon Steckersolargeräte bis 800 Watt</i>	<i>MW</i>	<i>1,6</i>	<i>3,1</i>

Entwicklung Anlagenzahl erneuerbare Energien*
Netzgebiet MITNETZ STROM Landkreis Mittelsachsen

	2023	2024
Anzahl Anlagen EEG gesamt	11.436	14.756
Anzahl Anlagen Wind	181	182
Anzahl Anlagen Wasser	68	68
Anzahl Anlagen Biomasse	62	65
Anzahl Anlagen Deponie-, Klär- und Grubengas	1	1
Anzahl Anlagen Solarenergie	11.124	14.440
<i>davon Steckersolargeräte bis 800 Watt</i>	<i>2.008</i>	<i>3.556</i>

*Anmerkung: Die Daten basieren auf den aktuellen im Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur registrierten EE-Anlagen, Datenstand Januar 2025 zum Stichtag 31.12.24. Diese können zu in der Vergangenheit kommunizierten Daten auf Grund von rückwirkend gemeldeten In- und Außerbetriebnahmen sowie Datenkorrekturen der Anlagenbetreiber abweichen.

Pressemitteilung

Kabelsketal, 17.3.2025



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 einer der größten regionalen 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 mehr als 71.000 Kilometern und erstreckt sich über Teile der Bundesländer Brandenburg, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen.

Datenschutzhinweis

MITNETZ STROM möchte Sie gern über aktuelle Themen in Form einer Pressemitteilung informieren und Sie hierzu elektronisch kontaktieren. Wir informieren Sie hiermit über unsere wichtigsten Datenschutzbestimmungen gemäß DSGVO: personenbezogene Daten, die wir für den Versand erheben, speichern und verarbeiten, werden Dritten nicht zur Verfügung gestellt. Die Angabe Ihrer personenbezogenen Daten erfolgte freiwillig. Sie sind berechtigt, diese Nutzung jederzeit zu untersagen. Sie haben jederzeit das Recht von uns unentgeltlich Auskunft über die von Ihnen gespeicherten personenbezogenen Daten zu verlangen sowie der Verarbeitung oder Nutzung Ihrer Daten zu widersprechen. Sollten Sie kein Interesse an dem weiteren Erhalt von Pressemitteilungen haben, teilen Sie uns dies bitte unter pressebereitschaft@enviaM.de mit. Ihre Daten werden dann unverzüglich aus unserem System gelöscht und Sie erhalten keine weiteren Pressemitteilungen von uns. Bei Fragen oder Anmerkungen zum Datenschutz der MITNETZ STROM wenden Sie sich bitte an unseren Datenschutzbeauftragten, E-Mail: datenschutzbeauftragter@mitnetz-strom.de. Unsere vollständige Datenschutzerklärung finden Sie unter: <https://www.mitnetz-strom.de/footer/datenschutzerklärung>. Vielen Dank für Ihr Interesse und Ihr Vertrauen.