

[Startseite](#) › [Netznutzer](#) › [Stromübertragungsnetz](#) › [Erneuerbare Energien](#) › [Anlagendaten Regelzone](#) › [Anlagendaten Suche](#)



EEG-Anlagendaten in der Regelzone der EnBW Transportnetze AG

Sie haben die Möglichkeit, sich Anlagen, die eine Förderung nach dem EEG erhalten, sortiert nach Netzbetreiber, Standort (Postleitzahl), Energieträger (Wasserkraft-, Gas-, Biomasse-, Geothermie-, Wind- und Solaranlagen), Spannungsebene und Inbetriebnahmejahr anzeigen zu lassen.

Bei Auswahl „Alle“ erhalten Sie eine Übersicht über alle EEG-Anlagen, die der EnBW Transportnetze AG von Netzbetreibern gemeldet wurden und die in der Regelzone der EnBW Transportnetze AG installiert sind.

In der Ergebnisübersicht erhalten Sie hierüber hinaus Informationen über:

- den Standort (PLZ und Ort) der Anlage
- den Energieträger der Anlage
- die installierte Leistung der Anlage
- das Inbetriebnahmejahr der Anlage

Des Weiteren erhalten Sie bei Auswahl einer Anlage noch Informationen über:

- den Netzbetreiber
- den genauen Standort (Strasse bzw. Flurstück)
- die Jahresabrechnungsdaten der ausgewählten Anlage
- die Aufteilung der KWK- und Technologie-Boni bei Biomasseanlagen

Datenexport:

Sie haben die Möglichkeit, die gesamten Daten zu Ihrer weiteren Verwendung mittels .csv Exports herunter zu laden.

Hinweis auf Haftungsausschluss:

Die Daten werden so veröffentlicht, wie von den Verteilungsnetzbetreibern mitgeteilt. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität dieser Daten sowie für Sorgfalt der Recherche und Prüfung dieser Daten durch die Verteilungsnetzbetreiber übernehmen wir keine Haftung oder Garantie.

EEG-Anlagen suchen

Netzbetreiber

Standort (Postleitzahl)

Energieträger ☒ Alle ☐ Wasser
☐ Gas ☐ Geothermie
☐ Biomasse ☐ Wind
☐ Solar

Spannungsebene

Inbetriebnahmejahr

jetzt suchen

< 1 bis 30 von 128642 >

csv-Export inkl. Jmld.? ☒ >

Anlagenschlüssel	Standort	Energie- träger	Leistung (in kW)	Inbetrieb- nahme
E1006001073614000000000000000050000	73614 Schorndorf	Solar	5	1994
E1006001073614000000000000000050001	73614 Schorndorf	Solar	4	1995
E1006001073614000000000000000050002	73614 Schorndorf	Solar	2	1998
E1006001073614000000000000000050003	73614 Schorndorf	Solar	2	1998
E1006001073614000000000000000050004	73614 Schorndorf	Solar	2	1998

E10060010736140000000000000050005	73614 Schorndorf	Solar	1	2000
E10060010736140000000000000050006	73614 Schorndorf	Solar	2	2000
E10060010736140000000000000050007	73614 Schorndorf	Solar	1	2000
E10060010736140000000000000050008	73614 Schorndorf	Solar	2	2000
E10060010736140000000000000050009	73614 Schorndorf	Solar	1	2001
E10060010736140000000000000050010	73614 Schorndorf	Solar	2	2001
E10060010736140000000000000050011	73614 Schorndorf	Solar	2	2001
E10060010736140000000000000050012	73614 Schorndorf	Solar	1	2001
E10060010736140000000000000050013	73614 Schorndorf	Solar	3	2001
E10060010736140000000000000050014	73614 Schorndorf	Solar	2	2001
E10060010736140000000000000050015	73614 Schorndorf	Solar	2	2002
E10060010736140000000000000050016	73614 Schorndorf	Solar	2	2002
E10060010736140000000000000050017	73614 Schorndorf	Solar	5	2002
E10060010736140000000000000050018	73614 Schorndorf	Solar	2	2002
E10060010736140000000000000050019	73614 Schorndorf	Solar	6	2002
E10060010736140000000000000050020	73614 Schorndorf	Solar	3	2003
E10060010736140000000000000050021	73614 Schorndorf	Solar	20	2003
E10060010736140000000000000050022	73614 Schorndorf	Solar	3	2003
E10060010736140000000000000050023	73614 Schorndorf	Solar	6	2004
E10060010736140000000000000050024	73614 Schorndorf	Solar	9	2004
E10060010736140000000000000050025	73614 Schorndorf	Solar	4	2004
E10060010736140000000000000050026	73614 Schorndorf	Solar	3	2004
E10060010736140000000000000050027	73614 Schorndorf	Solar	4	2004
E10060010736140000000000000050028	73614 Schorndorf	Solar	15	2004
E10060010736140000000000000050029	73614 Schorndorf	Solar	43	2004
Datenstand vom:		15.02.2010		

Hinweis: Die Daten werden so veröffentlicht, wie von den Verteilungsnetzbetreibern mitgeteilt. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität dieser Daten sowie für Sorgfalt der Recherche und Prüfung dieser Daten durch die Verteilungsnetzbetreiber übernehmen wir keine Haftung oder Garantie.