

Antragstellung

für Erzeugungsanlagen/Speicher bis einschließlich 30 kW

1) Anlagenbetreiber/-in

Name, Vorname bzw. Firmenname

Telefon

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

2) Anlagenanschrift (falls abweichend von 1)

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Gemarkung, Flur, Flurstück

3) ausführender Elektrofachbetrieb

Name, Vorname bzw. Firmenname

Telefon

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

Ausweisnummer

4) ausführender Anlagenerrichter (falls abweichend von 3)

Name, Vorname bzw. Firmenname

Telefon

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

5) Anlagenart

Neuerrichtung

Erweiterung zu Reg.-Nr. der TEN Thüringer Energienetze
(alle weiteren Angaben beziehen sich nur auf die Erweiterung)

Rückbau zu Reg.-Nr. der TEN Thüringer Energienetze
(alle weiteren Angaben beziehen sich nur auf den Rückbau)

Austausch zu Reg.-Nr. der TEN Thüringer Energienetze
(alle weiteren Angaben beziehen sich nur auf den Austausch)

6) Netzsicherheitsmanagement

Ausführliche Erläuterungen zu den Bedingungen und der Verfahrensweise des Netzsicherheitsmanagements sind im Internet unter

www.thueringer-energienetze.com/netzsicherheit veröffentlicht.



Für Erzeugungsanlagen $>25 \text{ kW}_{(p)}$ und $<100 \text{ kW}_{(p)}$: Welche Umsetzung ist geplant?

- Funkrundsteuerempfänger von Netzbetreiber (Bitte Auftrag Lieferung und Parametrierung Funkrundsteuerempfänger ausfüllen und einreichen.)
- oder
- Funkrundsteuerempfänger Parametrierung (Bitte Auftrag Parametrierung kundeneigener Funkrundsteuerempfänger ausfüllen und einreichen.)

TEN Thüringer Energienetze GmbH & Co. KG

Postfach 90 01 35
99104 Erfurt
www.thueringer-energienetze.com

Sitz: Erfurt
Schwerborner Straße 30
99087 Erfurt
Registergericht Jena
HRA 503835
USt-IdNr. DE206810190

UniCredit Bank AG Erfurt
IBAN DE55 8202 0086
0358 2696 48
BIC HYVEDEMM498

Persönlich haftender

Gesellschafter:

TEN Thüringer Energienetze
Geschäftsführungs-GmbH

Geschäftsführer:
Frank-Peter Tille
Ulf Unger



Sitz: Erfurt
Registergericht Jena
HRB 510722



Ein Unternehmen der:



7) Weitere Informationen

- Anmeldung zum Netzanschluss (Strom) beigefügt (bitte  Vordruck benutzen)
- Lageplan mit Aufstellungsort der Erzeugungsanlage beigefügt
- Einheitenzertifikate nach VDE-AR-N 4105 beigefügt
- Zertifikat für den NA-Schutz beigefügt
- Soweit am jeweiligen Anschlussfall erforderlich: Zertifikat für die Leistungsflussüberwachung am Netzanschlusspunkt (Symmetrieeinrichtung nach VDE-AR-N 4100, 5.5)
- Übersichtsschaltplan (einpole Darstellung) ab Netzanschluss beigefügt (inkl. Anordnung der Mess- und Schutzeinrichtungen/Zählervorsicherung)
- Vollmacht für Anlagenerrichter/Elektrofachbetrieb beigefügt
- Angaben zum Technischen Betriebsführer beigefügt, falls abweichend vom Anlagenbetreiber (bitte  Vordruck benutzen)

- Geplanter Inbetriebsetzungstermin _____

8) Angaben zum Hausanschluss (Bitte unterstützen Sie uns mit den Angaben, damit wir die Eignung des Hausanschlusses schneller bewerten können.)

- Ist ein Hausanschluss Niederspannung vorhanden? Ja Nein
- Wenn Ja: **Bitte Fotos vom Hausanschlusskasten und geöffnetem Zählerschrank beifügen!**
 Erdkabelanschluss Ja Nein
- Hausanschlusssicherung: 3× _____ A

9) Ladeinfrastruktur

Falls eine Ladeinfrastruktur geplant ist, beachten Sie bitte die ausführlichen Erläuterungen zu den Bedingungen und der Verfahrensweise des Ladeinfrastruktur im Internet unter <https://www.thueringer-energienetze.com/Anschluss/Stromnetz/Ladeinfrastruktur>



10) Anmerkungen

Datenschutz-Hinweis: TEN Thüringer Energienetze GmbH & Co. KG verarbeitet und ggf. übermittelt die personenbezogenen Daten zu dem oben genannten Zweck und gemäß dem im Internet unter www.thueringer-energienetze.com/Datenschutz.aspx bereitgestellten Dokument „Datenschutzinformation nach Art. 13 und 14 DSGVO“.

	✕	✕	
Ort, Datum	Unterschrift Antragsteller	Unterschrift Anlagenbetreiber, sofern nicht Antragsteller	
	<input type="checkbox"/> Anlagenbetreiber/-in <input type="checkbox"/> Elektrofachbetrieb <input type="checkbox"/> Anlagenerrichter		

Anlage

- Datenblatt Erzeugungsanlagen bis einschließlich 30 kW
- Datenblatt Speicher bis einschließlich 30 kW

Datenblatt

Erzeugungsanlagen bis einschließlich 30 kW
für jede Energieart auszufüllen

Energieart Sonne Wind Wasser Sonstige: _____

BHKW mit Biogas Erdgas Öl Sonstige: _____

bei Generatoren asynchron synchron

Erzeugungseinheit(en) (bei Solaranlagen bitte den Wechselrichter aufführen)

Nennleistung in kW	× Anzahl	= Gesamtleistung in kW	Inselbetrieb ¹⁾ Ja	Nein
-----------------------	----------	---------------------------	----------------------------------	------

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ × _____ = _____

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ × _____ = _____

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ × _____ = _____

Summe in kW _____

Solarmodulleistung **Summe in kWp** _____

Überschussstromspeisung über derzeitigen Bezugszähler _____

Zählernummer des derzeit vorhandenen bzw.
zu tauschenden Zählers

Vollstromspeisung

Einspeisung ins Kundennetz mit kaufmännisch-bilanzieller
Weitergabe über derzeitigen Bezugszähler

Zählernummer des derzeit vorhandenen bzw.
zu tauschenden Zählers

Datenblatt

für Speicher bis einschließlich 30 kW

Anschluss des Speichersystems AC-gekoppelt²⁾
 DC-gekoppelt³⁾

Umrichter des Speichersystems

(falls andere Erzeugungseinheit als auf Datenblatt Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz verwendet)

Nennleistung in kW	× Anzahl	= Gesamtleistung in kW	Inselbetrieb ¹⁾	
			Ja	Nein

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ × _____ = _____

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ × _____ = _____

Summe in kW _____

nutzbare Speicherkapazität

Summe in kWh _____

Anschlusskonzept Speicher (Bitte eine Auswahl treffen)

Lieferung in das öffentliche Netz? Ja Nein

Leistungsbezug aus dem öffentlichen Netz?⁴⁾ Ja Nein

Verwendete Primärenergieträger (z. B. Sonne, Wind, Gas) _____

Unterschiedliche Primärenergieträger werden getrennt erfasst Ja

Unterschiedliche Einspeisevergütungen werden korrekt erfasst Ja