

Netzbetreiberspezifische Ergänzungen zur TAB NS Nord 2023 v2.0

der Netzgesellschaft Frankfurt (Oder) mbH

Stand: 29.07.2024

Herausgeber und copyright



Netzgesellschaft Frankfurt (Oder) mbH
Karl-Marx-Straße 195
15230 Frankfurt (Oder)

Inhaltsverzeichnis

1.	Geltungsbereich	3
2.	Kontaktdaten	3
3.	Netzbetreiberspezifische Erläuterungen zur TAB NS Nord 2023 v2.0	4

1. Geltungsbereich

(1) Die Technischen Anschlussbedingungen der Netzgesellschaft Frankfurt (Oder) mbH bestehen aus der „TAB NS Nord 2023 v2.0“ und den vorliegenden netzbetreiberspezifischen Ergänzungen.

(2) Die netzbetreiberspezifischen Ergänzungen enthalten Hinweise und Erläuterungen zu Vorgaben der TAB NS Nord 2023 v2.0, in denen auf weitere Vorgaben des Netzbetreibers verwiesen wird oder in denen eine vorherige Abstimmung mit dem Netzbetreiber geregelt wird.

2. Kontaktdaten

(1) Netzbetreiber im Sinne dieses Beiblattes ist:

Netzgesellschaft Frankfurt (Oder) mbH
Karl-Marx-Straße 195
15230 Frankfurt (Oder)
Tel.: +49 335 5533-700
Fax: +49 335 5533-720
E-Mail: kontakt@netze-ffo.de

(2) Ansprechpartner für Rückfragen zu den Technischen Anschlussbedingungen sind:

Technik Strom
Benjamin Johne
Tel.: +49 335 5533-731
Fax: +49 335 5533-720
E-Mail: benjamin.johne@netze-ffo.de

Zählerwesen Strom
Olaf Gärtner
Tel.: +49 335 5533-732
Fax: +49 335 5533-720
E-Mail: zaehlerwesen@netze-ffo.de

(3) Die telefonische Störungshotline ist unter folgender Nummer zu erreichen:
Tel.: +49 335 5533-766

3. Netzbetreiberspezifische Erläuterungen zur TAB NS Nord 2023 v2.0

Technische Anforderungen

Im Netzgebiet der Netzgesellschaft Frankfurt (Oder) mbH gilt:

- die Verpflichtung zum Einbau einer Trennvorrichtung (Hauptschalter) im anlagenseitigen Anschlussraum, wie in den Planungsbeispielen Anhang J der TAB dargestellt
- Erläuternder Anhang zur TAB (niedergeschrieben in der E.DIS-Richtlinie WN TAB 1050):
 - o das Verfahren A zur Kennzeichnung der Zählerplätze nach Anhang I der TAB NS Nord 2023 v2.0
 - o technische Ergänzungen für den Anschluss von Kunden- und Erzeugungsanlagen an das Niederspannungsnetz und deren Betrieb

Zählerbefestigung

Im Netzgebiet der Netzgesellschaft Frankfurt (Oder) mbH (NG-FFO) werden Zählerplätze mit Drei-Punkt-Befestigung eingesetzt. Eine Adapterplatte auf BKE-I-Messeinrichtungen kann bauseitig montiert werden.

Andere Varianten bedürfen einer vorherigen Rücksprache mit der NG-FFO.

Wandlergrößen

Die Standard-Wandlergrößen (vgl. Abschnitt 7.3 (3)) im Netzgebiet der Netzgesellschaft Frankfurt (Oder) mbH (NG-FFO) sind: 250/5A, 500/5A, 1000/5A.