

Technische Mindestanforderungen  
 für das Netzgebiet  
 der Energienetze Offenbach GmbH

(Veröffentlichungspflicht gemäß § 19 Abs. 1 EnWG)

Energienetze Offenbach GmbH die Netzgesellschaft der EVO AG, legt gemäß § 19 Abs. 1 EnWG technische Mindestanforderungen im Netzgebiet Offenbach fest. Hierbei geht es um die Auslegung und den Betrieb von Netzanschlüssen von Erzeugungsanlagen, Elektrizitätsverteilernetzen, Anlagen direkt angeschlossener Kunden, Verbindungsleitungen und Direktleitungen an die Stromnetze der Energienetze Offenbach GmbH im Netzgebiet Offenbach.

Die Technischen Mindestanforderungen von Energienetze Offenbach GmbH gelten grundsätzlich als erfüllt, wenn die jeweils geltenden Regeln eingehalten werden. Hier sind insbesondere die nachfolgend genannten Regeln des BDEW/FNN in Zusammenhang mit den Ergänzungen von Energienetze Offenbach GmbH zu beachten, wobei die jeweils gültige Fassung gilt.

Quelle	Titel
VDE/FNN	VDE-AR-N 4400 Messwesen Strom (Metering Code)
BDEW	Technische Anschlussbedingungen für den Anschluss an das Niederspannungsnetz (TAB 2019)
Energienetze Offenbach GmbH	Ergänzende Technische Anschlussbedingungen 2019 der Energienetze Offenbach GmbH zu TAB 2019
VDE/FNN	VDE-AR-N 4100 Technische Regeln für den Anschluss von Kundenanlagen an das Niederspannungsnetz und deren Betrieb (TAR Niederspannung)
VDE/FNN	VDE-AR-N 4105 Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz – Technische Mindestanforderungen für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz
VDE/FNN	VDE-AR-N 4110 Technische Regeln für den Anschluss von Kundenanlagen an das Mittelspannungsnetz und deren Betrieb (TAR Mittelspannung)
Energienetze Offenbach GmbH	Ergänzende Technische Anschlussbedingung zu VDE-AR-N 4110 (TAR Mittelspannung) für das Netzgebiet der Energienetze Offenbach GmbH
VDE/FNN	VDE-AR-N 4120 Technische Regeln für den Anschluss von Kundenanlagen an das Hochspannungsnetz und deren Betrieb (TAR Hochspannung)
Energienetze Offenbach GmbH	Ergänzende Technische Anschlussbedingung zu VDE-AR-N 4120 (TAR Hochspannung) für das Netzgebiet der Energienetze Offenbach GmbH
Energienetze Offenbach GmbH	Technische Vorgaben zur Leistungsreduzierung gemäß § 9 EEG im Netzgebiet der Energienetze Offenbach GmbH

Technische Mindestanforderungen  
für das Netzgebiet  
der Energienetze Offenbach GmbH

(Veröffentlichungspflicht gemäß § 19 Abs. 1 EnWG)

Der BDEW und FNN veröffentlicht im Rahmen der technischen Selbstverwaltung eine Liste der jeweils aktuellen Fassungen der Codes und technischen Richtlinien (mit Möglichkeit zum Download) auf den folgenden Internetseiten:

<https://www.bdew.de>

<https://www.vde.com/de/fnn>

Die geltenden Regeln führen oft zu mehreren gleichberechtigten Lösungen. Deswegen ist eine Abstimmung zwischen den beteiligten Parteien über die technische Auslegung und Errichtung des Netzanschlusses am jeweiligen Netzknoten zwingend erforderlich. Energienetze Offenbach GmbH wird ihre sich daraus ergebenden Einzelfallvorgaben für den Netzanschluss einschließlich der zugeordneten Anlagen angemessen, diskriminierungsfrei und transparent halten. Errichter und Nutzer von Netzanschlüssen müssen die Einhaltung dieser Einzelfallvorgaben gewährleisten.