

Dokumentenart:

Externe Dokumente

Prozessverantwortlicher:

Offhauß

Abkz.	Titel	Ausgabe	Historie / Bemerkungen zur Anwendung
VDN-Leitfaden	Leitfaden "EEG-Erzeugungsanlagen am Hoch- und Höchstspannungsnetz" des Verbandes der Netzbetreiber	August 2004	
SDLWindV	„Verordnung zu Systemdienstleistungen durch Windenergieanlagen (Systemdienstleistungsverordnung – SDLWindV)“ vom 3. Juli 2009, Bundesregierung	Juli 2009	1734, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2009 Teil I Nr. 39, ausgegeben zu Bonn am 10. Juli 2009
Änderungsverordnung SDLWindV	„Verordnung zur Änderung der Systemdienstleistungsverordnung“ vom 25. Juni 2010, Bundesregierung	Juni 2010	832, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2010 Teil I Nr. 34, ausgegeben zu Bonn am 30. Juni 2010
Zweite Änderung SDLWindV	„Zweite Verordnung zur Änderungen der Systemdienstleistungsverordnung“, vom 13. April 2011, Bundesregierung	April 2011	638 Bundesgesetzblatt Jahrgang 2011 Teil I Nr. 17, ausgegeben zu Bonn am 15. April 2011
BDEW-Richtlinie	Technische Richtlinie Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz „Richtlinie für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz“ des BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.	Juni 2008	

2. Ergänzung zur BDEW-Richtlinie	Regelungen und Übergangsfristen für bestimmte Anforderungen in Ergänzung zur technischen Richtlinie: „Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz – Richtlinie für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz“ Ausgabe: Juni 2008 der BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.	Stand: Juli 2010	Ersetzt bisherige „Ergänzung zur technischen Richtlinie“ (BDEW, Januar 2009)
3. Ergänzung zur BDEW-Richtlinie	Regelungen und Übergangsfristen für bestimmte Anforderungen in Ergänzung zur technischen Richtlinie: „Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz – Richtlinie für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz“ Ausgabe: Juni 2008 der BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.	Stand: 15. Februar 2011 gültig ab: 1. April 2011	Ersetzt mit Wirkung vom 1. April 2011 die bisherige „Ergänzung zur technischen Richtlinie“ (BDEW, Juli 2010)
4. Ergänzung zur BDEW-Richtlinie	Regelungen und Übergangsfristen für bestimmte Anforderungen in Ergänzung zur technischen Richtlinie: „Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz – Richtlinie für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz“ Ausgabe: Juni 2008 der BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.	gültig ab: 01.01.2013	Ersetzt die bisherige „Ergänzung zur technischen Richtlinie“ (BDEW, April 2011)
FGW-Richtlinien	Technische Richtlinien für Erzeugungseinheiten Teil 3: „Bestimmung der elektrischen Eigenschaften von Erzeugungseinheiten am Mittel-, Hoch- und Höchstspannungsnetz“ der FGW e.V. Fördergesellschaft Windenergie und andere Erneuerbare Energien	Revision 25 01.09.2018	
	Technische Richtlinien für Erzeugungseinheiten Teil 4 „Anforderungen an Modellierung und Validierung von Simulationsmodellen der elektrischen Eigenschaften von Erzeugungseinheiten und –anlagen“	Revision 8 01.03.2016	

	Technische Richtlinien für Erzeugungseinheiten und –anlagen Teil 8: „Zertifizierung der elektrischen Eigenschaften von Erzeugungseinheiten und –anlagen am Mittel-, Hoch- und Höchstspannungsnetz“ der FGW e.V. Fördergesellschaft Windenergie und andere Erneuerbare Energien	Revision 8 01.12.2016	
TC-2007	TransmissionCode 2007 „Netz- und Systemregeln der deutschen Übertragungsnetzbetreiber“ des VDN Verband der Netzbetreiber VDN e.V. beim VDEW	Version 1.1, August 2007	
VDE-AR-N 4120	Technische Bedingungen für den Anschluss und Betrieb von Kundenanlagen an das Hochspannungsnetz (TAB Hochspannung)	Januar 2015	
VDE-AR-N 4110	Technische Regeln für den Anschluss von Kundenanlagen an das Mittelspannungsnetz und deren Betrieb (TAR Mittelspannung)	November 2018	

Bearbeitungsstand:

03.12.2018

Unterschrift:



Verantwortlicher Bearbeiter:

QMB