

§19 EnWG technische Mindestanforderungen Strom

Name der Mindestanforderung	Verband + Fassung
TransmissionCode 2003 Netz- und Systemregeln der deutschen Übertragungsnetzbetreiber	VDN August 2003
DistributionCode 2003: Regeln für den Zugang zu Verteilungsnetzen	VDN August 2003
MeteringCode 2006: Mindestanforderungen für die Zählung und Datenbereitstellung	VDN 2006
Technische Richtlinie: EEG-Erzeugungsanlagen am Hoch- und Höchstspannungsnetz –Leitfaden für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen auf Basis erneuerbarer Energien an das Hoch- und Höchstspannungsnetz in Ergänzung zu den NetzCodes	VDN August 2004
Technische Richtlinie: Eigenerzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz – Richtlinie für den Anschluss und Parallelbetrieb von Eigenerzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz	VDEW; wird derzeit bei VDN überarbeitet
Merkblatt zur Technischen Richtlinie „Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“	VDN März 2004
Technische Richtlinie: Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz -Richtlinie für den Anschluss und Parallelbetrieb von Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz	VDEW; wird derzeit bei VDN überarbeitet
Technische Richtlinie: Transformatorstationen am Mittelspannungsnetz- Bau und Betrieb von Übergabestationen zur Versorgung von Kunden aus dem Mittelspannungsnetz	VDN Juni 2003
Technische Richtlinie: Überspannungs-Schutzeinrichtungen Typ 1 Richtlinie für den Einatz von Überspannungsschutzeinrichtungen (ÜSE) Typ 1 (bisher Anforderungsklasse B) in Hauptstromversorgungssystemen	VDN August 2004
Technische Richtlinie: Netzleitstellen im Querverbund	VDN Juni 2003
Technische Richtlinie: Notstromaggregate – Richtlinie für Planung, Errichtung und Betrieb von Anlagen Mit Notstromaggregaten	VDNAugust 2004
Technische Richtlinie: Anschlusschränke im Freien (Anschluss von ortsfesten Schalt- und Steuerschränken und Zähleranschlussäulen an das Niederspannungsnetz des VNB	VDN Juni 2004
Technische Richtlinie: Anschluss von Telekommunikations (TK)-Anlagen (Anschluss von Telekommunikations- (TK)-Anlagen im Freien an das Niederspannungsnetz der VNB)	VDN Juni 2004
Technische Richtlinie: Digitale Schutzsysteme	VDN, VEÖ 2003
Technische Richtlinie: Beurteilung on Netzurückwirkungen	VWEW 2004
TAB 2000 – Technische Anschlussbedingungen für den Anschluss an das Niederspannungsnetz - Bundesmusterwortlaut	VDEW 2000

Einige Richtlinien werden derzeit von den Verbänden überarbeitet. Grundlage ist jeweils die gültige Fassung.