

Technische Mindestanforderungen für den Netzanschluss Strom im Netzgebiet der Stadtwerke Schwedt GmbH

Die technischen Mindestanforderungen ergeben sich aus den anerkannten Regeln der Technik. Dazu zählen im Wesentlichen die DIN EN – Normen, die VDE – Bestimmungen sowie die technischen Richtlinien der Verbände VDEW, VDN).

Technische Richtlinien	Verfasser	Fassung
DistributionCode 2003	VDN	August 2003
Technische Anschlussbedingungen (TAB 2000)	VDEW	Februar 2001
Informativer Anhang zu den TAB 2000	VDEW	Februar 2001
Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz	VDEW	4. Ausgabe 2001
Merkblatt zur VDEW-Richtlinie Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz	VDN	März 2004
Bau und Betrieb von Übergabestationen zur Versorgung von Kunden aus dem Mittelspannungsnetz	VDEW	Juni 2001
Notstromaggregate, Richtlinien für Planung, Errichtung und Betrieb von Anlagen mit Notstromaggregaten	VDN	August 2004
Niederspannungsanschlussverordnung - NAV	Gesetzgeber	01.10.2006
Merkblatt Zeitlich befristete Anschlüsse	VDEW	2. Ausgabe 2005
Anschlusschränke im Freien	VDN	Juli 2005
Werstattausrüstung für Betriebe des Elektotechnikerhandwerks	VDEW	2003
Plombierung von Hausanschlüssen und Kundenanlagen	VDEW	September 2003

Mit der Veröffentlichung der obigen technischen Mindestanforderungen kommen wir unseren Veröffentlichungspflichten nach § 19 EnWG nach.