

Technische Mindestanforderungen für den Netzanschluss Strom (EnWG §19 Abs. 1)

Die technischen Mindestanforderungen ergeben sich aus den anerkannten Regeln der Technik. Hierzu zählen insbesondere die VDE-Bestimmungen, die DIN EN-Normen, sowie die technischen Richtlinien der Verbände (VBEW, VDEW, VDN).

Erzeugungsanlagen Niederspannung:

- Technische Anschlussbedingungen (TAB 2007)
- Erläuterungen zu den Techn. Anschlussbedingungen
- VDEW Richtlinie Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz
- Merkblatt zur VDEW-Richtlinie Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz

Erzeugungsanlagen Mittelspannung:

- VDEW Richtlinie Eigenerzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz

Verteilungsnetze / Verbindungs- und Direktleitungen / Anlagen direkt angeschlossener Kunden:

1) Niederspannung:

- Niederspannungsanschlussverordnung - NAV
- Technische Anschlussbedingungen (TAB 2007)
- Erläuterungen zu den Technische Anschlussbedingungen
- Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz
- VDEW / VBEW - Richtlinien:
 - Merkblatt für Zählerschränke
 - Merkblatt für Zähler- und Wandschränke
 - Merkblatt für vorübergehende angeschlossene Anlagen
 - Überspannungs-Schutzeinrichtung
 - Anschlussschränke in Freien
 - Notstromaggregate

2) Mittelspannung:

- VDEW / VDN – Richtlinie Transformatorstationen am Mittelspannungsnetz

Stand 13.12.2007