



## Technische Richtlinien für den Netzanschluss an das Stromnetz nach § 19 EnWG

- Richtlinien für den Anschluss ortsfester Schalt- und Steuerschränke im Freien an das Niederspannungsnetz des EVU  
Herausgeber: VDEW – e. V.
- Richtlinie für den Anschluss von Aufzugsanlagen an das Niederspannungsnetz des Energieversorgungsunternehmens (EVU)  
Herausgeber: VDEW – e. V./VDMA
- Richtlinien für Planung, Errichtung und Betrieb von Anlagen mit Notstromaggregaten  
Herausgeber: VDEW – e. V.
- Richtlinie für den Parallelbetrieb von Eigenerzeugungsanlagen mit dem Niederspannungsnetz des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU)  
Herausgeber: VDEW – e. V.
- TAB 2007 Mitteldeutschland – Technische Anschlussbedingungen für den Anschluss an das Niederspannungsnetz  
Herausgeber: BDEW – Landesgruppe Sachsen und Sachsen-Anhalt
- BGV A3 – Unfallverhütungsvorschriften für *Elektrische Anlagen und Betriebsmittel*
- Sowie weitere „Technische Richtlinien“ des VDN (Verband der Netzbetreiber)

Die nachfolgenden Unterlagen, Richtlinien und Vereinbarungen sind über den **VWEW Energieverlag GmbH in der Kleyerstraße 88, 60326 Frankfurt am Main** erhältlich.

- MeteringCode
- DistributionCode
- Parallelfahrbedingungen Richtlinie Niederspannungsnetz
- Parallelfahrbedingungen Richtlinie Mittelspannungsnetz

Stadtwerke Döbeln GmbH