

## DIN VDE 0100 Errichten von Niederspannungsanlagen

Gruppe 100	Gruppe 200	Gruppe 300	Gruppe 400	Gruppe 500	Gruppe 600	Gruppe 700
Anwendungsbereich allgemeine Anforderungen	Begriffe	Allgemeine Angaben zur Planung elektrischer Anlagen	Schutzmaßnahmen	Auswahl und Einrichtung elektrischer Betriebsmittel	Prüfungen	Betriebsstätten, Räume und Anlage besonderer Art

Gruppe 100	
Teil 100	Allgemeine Grundsätze, Bestimmung allgemeiner Merkmale, Begriffe

Gruppe 200	
Teil 200	Elektrische Anlagen von Gebäuden – Begriffe

Gruppe 300	
Teil 300	Bestimmungen allgemeiner Merkmale Hinweis: Die Bestimmungen wurden in den Teil 100 überführt

Gruppe 400	
Teil 410	Schutz gegen elektrischen Schlag
Teil 420	Schutz gegen thermische Auswirkungen
Teil 440	Schutz gegen Überspannung
Teil 430	Schutz bei Überstrom
Teil 442	Elektrische Anlagen von Gebäuden – Schutz bei Überspannungen – Schutz von Niederspannungsanlagen bei Erdschlüssen in Netzen mit höherer Spannung
Teil 443	Schutz bei Störspannungen und elektromagnetischen Störgrößen – Schutz bei Überspannungen infolge atmosphärischer Einflüsse oder von Schaltvorgängen
Teil 444	Schutz bei Störspannungen und elektromagnetischen Störgrößen
Teil 450	Schutz gegen Unterspannungen
Teil 460	Trennen und Schalten
Teil 482	Auswahl von Schutzmaßnahmen – Brandschutz bei besonderen Risiken oder Gefahren

Gruppe 500	
Teil 510	Allgemeine Bestimmungen
Teil 520	Kabel- und Leitungsanlagen
Teil 530	Schalt- und Steuergeräte
Teil 534	Trennen, Schalten und Steuern – Überspannungs-Schutzeinrichtungen (ÜSE)
Teil 537	Schalteräte und Steuergeräte – Geräte zum Trennen und Schalten
Teil 540	Erdungsanlagen, Schutzleiter und Schutzpotenzialausgleichsleiter
Teil 550	Steckvorrichtungen, Schalter und Installationsgeräte
Teil 551	Andere Betriebsmittel – Niederspannungs-Stromversorgungsanlagen
Teil 557	Hilfsstromkreise
Teil 559	Andere elektrische Betriebsmittel – Leuchten und Beleuchtungsanlagen
Teil 560	Einrichtungen für Sicherheitszwecke

Gruppe 600	
Teil 610	Prüfungen

Gruppe 700	
Teil 701	Räume mit Badewanne oder Dusche
Teil 702	Becken von Schwimmbecken und anderen Becken
Teil 703	Räume und Kabinen mit Saunaheizungen
Teil 704	Baustellen
Teil 705	Elektrische Anlagen von landwirtschaftlichen und gartenbaulichen Betriebsstätten
Teil 706	Leitfähige Bereiche mit begrenzter Bewegungsfreiheit
Teil 708	Caravanplätze, Campingplätze und ähnliche Bereiche
Teil 710	Medizinisch genutzte Bereiche
Teil 711	Ausstellungen, Shows und Stände
Teil 712	Solar-Photovoltaik-(PV-)Stromversorgungssysteme
Teil 714	Beleuchtungsanlagen im Freien
Teil 715	Kleinspannungsbeleuchtungsanlagen

Da die Normen einer ständigen Anpassung durch den VDE-Verlag unterliegen, kann die Aktualität dieser Liste nicht gewährleistet werden.

<b>Gruppe 700</b>	
Teil 717	Ortsveränderliche oder transportable Baueinheiten
Teil 718	Bauliche Anlagen für Menschenansammlungen
Teil 721	Elektrische Anlagen von Caravans und Motorcaravans
Teil 722	Stromversorgung von Elektrofahrzeugen
Teil 723	Unterrichtsräume mit Experimentierständen
Teil 724	Elektrische Anlagen in Möbeln und ähnlichen Einrichtungsgegenständen, z.B. Dekorationsverkleidung, Gardinenleisten
Teil 729	Bedienungsgänge und Wartungsgänge
Teil 731	Elektrische Betriebsstätten und abgeschlossene elektrische Betriebsstätten
Teil 732	Hausanschlüsse in öffentlichen Kabelnetzen
Teil 736	Niederspannungsstromkreise in Hochspannungsschaltfeldern
Teil 737	Feuchte und nasse Bereiche und Anlagen im Freien
Teil 739	Zusätzlicher Schutz bei direktem Berühren in Wohnungen mit $I_{\Delta n} \leq 30 \text{ mA}$ in TN- und T-Netzen
Teil 740	Vorrübergehend errichtete elektrische Anlagen für Aufbauten, Vergnügungseinrichtungen und Buden auf Kirmesplätzen, Vergnügungsparks und für Zirkusse
Teil 753	Fußboden- und Decken-Flächenheizungen

Da die Normen einer ständigen Anpassung durch den VDE-Verlag unterliegen, kann die Aktualität dieser Liste nicht gewährleistet werden.

Quelle: [www.baunetzwissen.de/Elektro](http://www.baunetzwissen.de/Elektro)