

**DIN 820-11****DIN**

ICS 01.120

Ersatz für  
DIN 820-11:2005-01

**Normungsarbeit –  
Teil 11: Gestaltung von Normen mit sicherheitstechnischen  
Festlegungen, die VDE-Bestimmungen oder VDE-Leitlinien sind**

Standardization –

Part 11: Presentation of Standards concerning safety regulations which are  
VDE-Specifications or VDE-Guidelines

Normalisation –

Partie 11: Présentation des normes à l'égard de règlements de sécurité, qui sont des  
Spécifications du VDE ou Guides du VDE

Gesamtumfang 11 Seiten

Normenausschuss Grundlagen der Normungsarbeit (NAGLN) im DIN  
DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE

## Inhalt

|   | Seite     |
|---|-----------|
| <b>Vorwort .....</b>  | <b>3</b>  |
| <b>1 Anwendungsbereich .....</b>  | <b>4</b>  |
| <b>2 Normative Verweisungen .....</b>   | <b>4</b>  |
| <b>3 Begriffe .....</b>   | <b>4</b>  |
| <b>4 Gestaltung von DIN-Normen im VDE-Vorschriftenwerk .....</b>  | <b>4</b>  |
| 4.1 Umfang und Art der Kennzeichnung .....  | 4         |
| 4.2 Benummerung.....  | 5         |
| 4.3 Vorbemerkungen .....  | 8         |
| 4.3.1 VDE-Bestimmung.....   | 8         |
| 4.3.2 VDE-Vornorm .....   | 8         |
| 4.3.3 VDE-Leitlinie.....  | 8         |
| 4.3.4 VDE-Beiblatt .....  | 9         |
| 4.4 Vervielfältigungswarnvermerk .....  | 9         |
| 4.5 Folgeseiten .....   | 9         |
| 4.6 Verweisungen in Normen und anderem technischen Schrifttum.....  | 9         |
| 4.7 Angabe von Literaturhinweisen im VDE-Vorschriftenwerk.....  | 10        |
| 4.8 Urheberschutz- und Verlagsvermerke.....   | 10        |
| <b>Anhang A (informativ) Grundsätze für die Kennzeichnung der Ergebnisse elektrotechnischer<br/>Normungsarbeit der DKE.....</b> | <b>11</b> |

## Vorwort

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 173-00-02 AA „Gestaltung von Normen“ (AGN) im Normenausschuss Grundlagen der Normungsarbeit (NAGLN) in Zusammenarbeit mit der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE erarbeitet.

DIN 820 *Normungsarbeit* besteht aus:

- *Teil 1: Grundsätze*
- *Teil 2: Gestaltung von Dokumenten (ISO/IEC-Direktiven — Teil 2, modifiziert); Dreisprachige Fassung CEN-CENELEC-Geschäftsordnung — Teil 3*
- *Teil 3: Begriffe*
- *Teil 4: Geschäftsgang*
- *Teil 11: Gestaltung von Normen mit sicherheitstechnischen Festlegungen, die VDE-Bestimmungen oder VDE-Leitlinien sind*
- *Teil 12: Leitfaden für die Aufnahme von Sicherheitsaspekten in Normen (ISO/IEC Guide 51)*
- *Teil 13: Übernahme europäischer Dokumente von CEN, CENELEC und ETSI — Gestaltung der Dokumente*
- *Teil 15: Übernahme internationaler Dokumente von ISO und IEC — Gestaltung der Dokumente*

## Änderungen

Gegenüber DIN 820-11:2005-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Aktualisierung der zitierten Dokumente;
- b) die Übernahme von IEC/PAS und ISO/PAS in das VDE-Vorschriftenwerk sind nicht mehr ausgeschlossen (siehe 4.1);
- c) Festlegung aufgenommen, dass Dokumente des VDE-Vorschriftenwerks keine DIN SPEC-Nummern erhalten;
- d) Beispiel für die Benummerung einer rein nationalen Vornorm mit sicherheitstechnischem Inhalt auf dem Gebiet der Elektrotechnik in 4.2 aufgenommen;
- e) Festlegungen zu den Vorbemerkungen für VDE-Bestimmungen und VDE-Leitlinien getrennt angegeben (nun 4.3.1 und 4.3.3);
- f) Vorbemerkung auf den Bildern an die Formulierung nach 4.3.1 angepasst;
- g) Inhalt redaktionell überarbeitet.

## Frühere Ausgaben

DIN 820-12: 1972-04, 1973-04, 1977-05, 1985-01  
 DIN 820-11: 1977-11, 1995-01, 2005-01