



VDE

VERLAG

Technik. Wissen.
Weiterwissen.

Fachwissen für das E-Handwerk

- ▶ VDE Auswahl für das Elektrotechniker-Handwerk in der NormenBibliothek
- ▶ Fachbücher und Seminare
- ▶ Fachzeitschriften

SONDERKONDITIONEN FÜR INNUNGSMITGLIEDER

www.vde-verlag.de



DIN VDE Normen im Abonnement

Mit einem Abonnement bleiben Sie stets auf dem Laufenden. Hier werden die DIN VDE Normen regelmäßig aktualisiert und Sie sichern sich einen hohen Preisvorteil gegenüber dem Einzelbezug.

Ein Abonnement von Normen bietet Unternehmen viele Vorteile:

- ▶ Immer aktuell: Automatische Updates halten Sie auf dem neuesten Stand
- ▶ Sicherheit: Vermeiden Sie Risiken durch veraltete Normen
- ▶ Zukunft sichern: Qualität garantieren und Wettbewerbsvorsprung sichern
- ▶ **Auswahl für das E-Handwerk: Bestandteil der bundeseinheitlichen Werkstattausrüstung**

Die VDE-Schriftenreihe

Normen verständlich

Die Bände der VDE-Schriftenreihe richten sich an alle, die sich mit dem Thema Normung beschäftigen. In ihnen werden Normen praxisnah und kompetent sowie anschaulich und gut verständlich beschrieben, kommentiert und interpretiert.

Im Abonnement erhalten Sie die Bände der VDE-Schriftenreihe entsprechend Ihrer Normenauswahl oder -gruppe.

- ▶ Identische Funktionen wie bei den Normen
- ▶ Verweise zu thematisch passenden Normen

Einfacher. Klarer. Besser.

Das neue Preismodell Komfort

Ab dem 1. Januar 2025 werden alle neuen Abonnements nur noch mit einem jährlichen Pauschalpreis berechnet. Der bisher erforderliche Kauf eines Grundwerks entfällt.

Im neuen Pauschalpreis sind alle **DIN VDE Normen + Entwürfe** Ihrer Auswahl oder Gruppe und ausgewählte Titel der **VDE-Schriftenreihe enthalten**.

- ▶ Alle Auswahlen und Gruppen online in der NormenBibliothek
- ▶ **Grundbestand an DIN VDE Normen + Entwürfen plus VDE-Schriftenreihe**
- ▶ Jährlicher Pauschalpreis
 - Keine Berechnung eines Grundwerks
 - Preis unabhängig von Anzahl der Standorte
 - Transparente, fest kalkulierbare Preise
 - Abrechnung erfolgt nur 1 x pro Jahr
- ▶ Alle Aktualisierungen & komplettes Archiv
- ▶ Attraktive Nutzungsmodelle

**DIN VDE Normen + Entwürfe + VDE-Schriftenreihe =
Pauschalpreis Komfort**

Das VDE Vorschriftenwerk enthält über 5.000 aktuelle DIN VDE Normen und Entwürfe. In Zusammenarbeit mit Fachleuten wurden spezifische Normen für verschiedene Themenbereiche zusammengestellt. So erhält jeder Anwender genau die elektrotechnischen Sicherheitsnormen, die für seinen Arbeitsbereich relevant sind.

Auswahlen und Gruppen	Pauschalpreis p.a. Komfort
Auswahl für das Elektrotechniker-Handwerk	490 EUR
Sonderpreis für Innungsmitglieder	399 EUR
Auswahl für den Elektromaschinenbau	680 EUR
Sonderpreis für Innungsmitglieder	549 EUR
Auswahl für den Informationstechniker	610 EUR
Sonderpreis für Innungsmitglieder	499 EUR
Auswahl Elektrotechnik im Bauwesen	2.990 EUR
Auswahl zu elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln (DGUV Vorschrift 3)	1.590 EUR
Auswahl für das EVU (Energieversorgungsunternehmen)	3.440 EUR
Auswahl für den Explosionsschutz	990 EUR
Auswahl zur funktionalen Sicherheit	970 EUR
Auswahl zur Medizintechnik	1.170 EUR
Gruppen 0 und 1 Allgemeine Grundsätze / Energieanlagen	3.470 EUR
Gruppe 2 Energieleiter	720 EUR
Gruppe 3 Isolierstoffe	790 EUR
Gruppe 4 Messen, Steuern, Prüfen	2.070 EUR
Gruppe 5 Maschinen, Umformer	1.250 EUR
Gruppe 6 Installationsmaterial, Schaltgeräte	2.950 EUR
Gruppe 7 Gebrauchsgeräte, Arbeitsgeräte	2.950 EUR
Gruppe 8 Informationstechnik	3.350 EUR
Sammelgruppe 0 bis 8	13.290 EUR

SONDERKONDITIONEN FÜR INNUNGSMITGLIEDER

E | HANDWERK



Noch **kein**
Innungsmitglied

Vorteile sichern
und Mitglied
werden
[www.rein-in-die-
innung.de](http://www.rein-in-die-innung.de)

Innungsmitglied

Profil überprüfen und
evtl. aktualisieren

Kein aktuelles
Abonnement
vorhanden

Neuabschluss
[www.
zveh.de/vde-rabatt](http://www.zveh.de/vde-rabatt)

Zugangsdaten
zur NormenBibliothek
VDE VERLAG
per E-Mail erhalten

Die Sonderkonditionen
werden bei der
Rechnungslegung
berücksichtigt

Ein Abonnement
beim VDE VERLAG ist
bereits vorhanden
– **bisher ohne**
Sonderkonditionen –

Umstellung auf das
Preismodell Komfort
zu Sonderkonditionen
für Innungsmitglieder
ist möglich

Bitte halten Sie Ihren
**Nachweis zur Innungs-
mitgliedschaft**
bereit

Bitte wenden Sie
sich direkt an den
VDE VERLAG
[kundenservice@
vde-verlag.de](mailto:kundenservice@vde-verlag.de)

Die Sonderkonditionen werden für die Dauer
der Innungsmitgliedschaft gewährt.

HINWEIS für Bestandskunden

– bisher „Innungsrabatt“ –

- ▶ Sie verfügen bereits über ein gültiges Abonnement mit einem Rabatt für Innungsmitglieder (Vertragsschluss vor 1.1.2025)
- ▶ Der Preis und der Rabatt für das Abonnement bleiben für 2025 unverändert. Das Abonnement wird weiterhin in Abschlagzahlungen zu drei Terminen pro Jahr berechnet:

• Februar	85,- EUR	statt	100,- EUR
• Juni	59,50 EUR	statt	70,- EUR
• Oktober	38,25 EUR	statt	45,- EUR
Summe	182,75 EUR	statt	215,- EUR

- ▶ Der Pauschalpreis für das Abonnement wird ab 2026 angepasst und beträgt dann 245 Euro statt bisher 215 Euro pro Jahr. Der Rabatt in Höhe von 15 % wird weiterhin gewährt.
- ▶ Ohne Entwürfe
- ▶ Ohne VDE-Schriftenreihe

Je nach Bedarf können jeweils Zusatzkosten, wie beispielsweise für Fachbücher oder individuelle Erweiterungen entstehen, die auch weiterhin nicht rabattiert werden.

HINWEIS zur Umstellung auf das Preismodell Komfort

Profitieren Sie als **Innungsmitglied** von attraktiven Konditionen bei der Umstellung auf das **Preismodell Komfort**:

- ▶ Alle DIN VDE Normen und Entwürfe
- ▶ inklusive VDE-Schriftenreihe
- ▶ 1 Abrechnung pro Jahr.

Bitte wenden Sie sich direkt an unseren Kundenservice kundenservice@vde-verlag.de



Die NormenBibliothek

Jetzt wird's komfortabel:

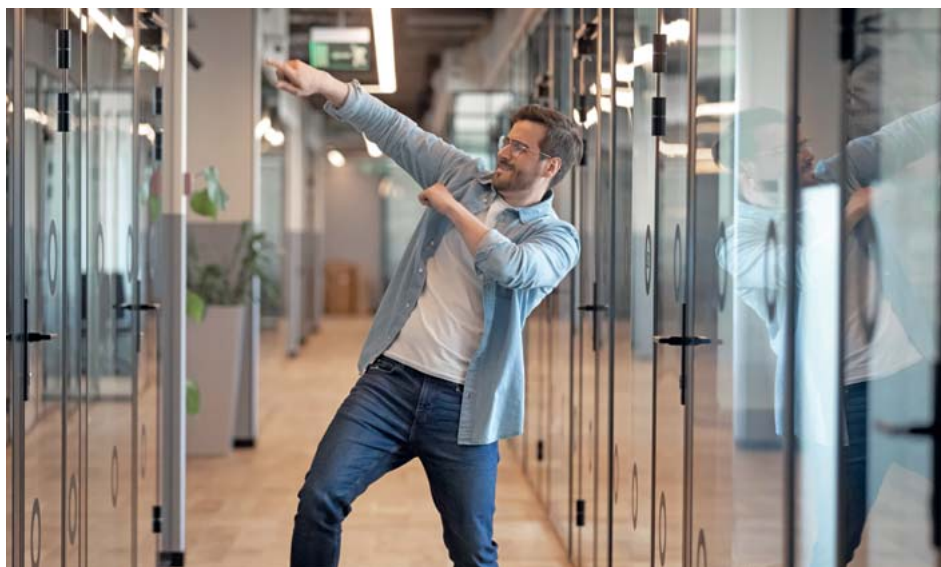
Mit der NormenBibliothek haben Sie online einen direkten Zugriff auf Ihre DIN-VDE-Normen und -Entwürfe, die VDE-Schriftenreihe und weitere Fachbücher. Ohne Installation zusätzlicher Software können Sie jederzeit auf Ihre Normen und Entwürfe zugreifen. Mit der Mobile-App für Android oder iOS und der Desktop-App für Ihren Windows- oder Mac-PC/Laptop stehen Ihnen alle Inhalte auch offline zur Verfügung.

Ihre Vorteile im Überblick:

- ▶ Onlinezugriff auf alle DIN VDE Normen und Entwürfe, die VDE-Schriftenreihe und weitere Fachbücher
- ▶ Keine Installation zusätzlicher Software
- ▶ Automatische Aktualisierungen
- ▶ PDF für druckseitengleiche Darstellung
- ▶ Offline
 - in der **Mobile-App** für Android oder iOS und
 - in der **Desktop-App** für Ihren Windows- oder Mac-PC/Laptop



Jetzt kostenlos testen: www.normenbibliothek.de



Bildquelle: © Fitzkes/AdobeStock

Für Meister von morgen

Meisterschüler erhalten während der Ausbildung die VDE Auswahl für das E-Handwerk zum Sonderpreis!

- ▶ Festpreis 99 € p.a. inkl. Aktualisierungen
- ▶ Laufzeit 12 bzw. 24 Monate, endet automatisch
- ▶ Online-Nutzung im Internet
- ▶ Desktop-App für PC / Laptop
- ▶ Mobile-App für Android / iOS

Auswahlen für Meisterschüler

Auswahl für das Elektrotechniker-Handwerk und weitere VDE Auswahlen

Pauschalpreis **inklusive Aktualisierungen**

Laufzeit 1 Jahr	99 EUR
Laufzeit 2 Jahre	198 EUR

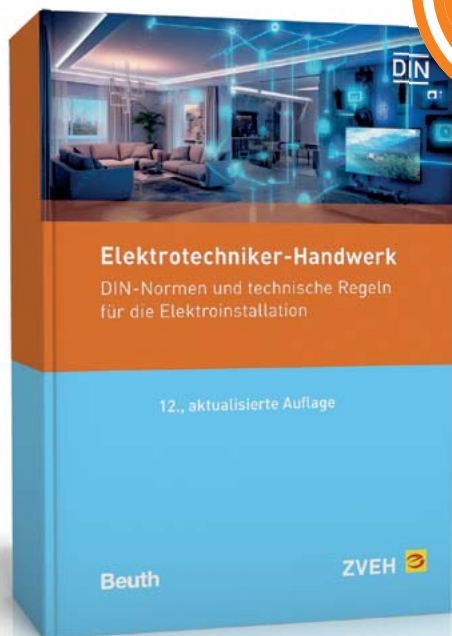
Der Preis wird bei Abschluss berechnet und versteht sich inkl. MwSt.

Das Angebot gilt ausschließlich für Teilnehmer von Meisterlehrgängen – nicht für Teilnehmer von TREI-Lehrgängen.



Sichern Sie sich den Meisterpreis unter abo.vde-verlag.de

**Bestandteil
der
Werkstatt-
ausrüstung**



DIN/ZVEH (Hrsg.)

Elektrotechniker-Handwerk DIN-Normen und Technische Regeln für die Elektroinstallation

- ▶ Bestandteil der bundeseinheitlichen Werkstattausrüstung
- ▶ Normensammlung für die berufliche Praxis, die Ausbildung sowie zur Vorbereitung auf die Meisterprüfung
- ▶ Standardwerk für die Themenbereiche Elektroinstallations-, Bau- und Wärmetechnik
- ▶ Inklusive relevanter Sicherheitskennzeichen, Symbole, Schutzeinrichtungen sowie Technische Vertragsbedingungen

Das Standardwerk „Elektrotechniker-Handwerk“, welches in Zusammenarbeit von DIN und ZVEH erscheint, erfreut sich seit nunmehr zwölf Auflagen großer Beliebtheit. Aufgrund seiner klugen Auswahl an Dokumenten und seiner hilfreichen Erläuterungen zu den jeweiligen Sachgebieten bildet es die Grundlage für die Fachausbildung und die Meisterprüfung. Darüber hinaus ist es entsprechend den Richtlinien des Bundes-Installationsausschusses neben der VDE-Auswahl für das Elektrotechniker-Handwerk fester Bestandteil der bundeseinheitlichen Werkstattausrüstung und eine wichtige Voraussetzung für die Eintragung in das Installateurverzeichnis Strom.

86,- € (Buch)

oder in der NormenBibliothek

www.vde-verlag.de/buecher/316198



Kiefer/Schmolke/Callondann

VDE 0100 und die Praxis

Wegweiser für Anfänger und Profis

- ▶ Der „Kiefer“ – Leitfaden für sämtliche Fragen rund um die Planung, Errichtung und Prüfung elektrischer Niederspannungsanlagen!
- ▶ Neues Thema: Energieeffizienz
- ▶ Aktualisierte Normeninhalte
- ▶ Praxisrelevante Beispiele erleichtern das Verständnis der theoretischen Grundlagen und der Anforderungen aus den Normen
- ▶ Ein „Muss“ für jede Elektrofachkraft

48,- € (Buch/E-Book)

67,20 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/606229

NEU



Hösl/Ayl/Busch

Die vorschriftsmäßige Elektroinstallation

Wohnungsbau · Gewerbe · Industrie

49,- € (Buch/E-Book)

68,60 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/485751

NEU



Cichowski, Rolf Rüdiger

VDE-Schriftenreihe Band 203

Wärmepumpen für Gebäude gemäß DIN VDE 0100

38,- € (Buch/E-Book)

53,20 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/406397**Mehr zur VDE 0100:**

Seminar:

Speichersysteme und Fahrzeugladeinfrastruktur – Einbindung in Photovoltaiksysteme

Fach- und qualitätsgerechte Planung, Installation und Wirtschaftlichkeit von elektrischen Energiespeichern und Ladeinfrastruktur auf dem neuesten Stand der Technik

- ▶ Aktueller Stand der E-Mobilität und Speichertechnik in Deutschland
- ▶ Ladestandards und Leistungsfähigkeit
- ▶ Energiemanagement und Ladeleistungsmanagement
- ▶ Pufferspeicher zur Reduzierung von Netzbelastung und Kosten

Preis: 1.340,- €

Termine:

29.–30.04.2025, Berlin

11.–12.12.2025, online



www.essociation.de/event/S018770



Fengel, Marc

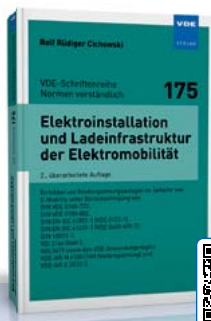
Die zukunftssichere Elektroinstallation

Ein Leitfaden zur regelkonformen Errichtung von PV-Systemen, stationären Speichern und Ladeinfrastrukturen

39,- € (Buch/E-Book)

54,60 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/486142



Cichowski, Rolf Rüdiger

VDE-Schriftenreihe Band 175 Elektroinstallation und Ladeinfrastruktur der Elektromobilität

38,- € (Buch/E-Book)

53,20 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/406079



Cichowski, Rolf Rüdiger

VDE-Schriftenreihe Band 200 Lexikon der Elektromobilität

42,- € (Buch/E-Book)

58,80 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/406057

Seminar:

Fachkraft für Photovoltaik (VDE/DGS)

Zertifikats-Lehrgang zu fach- und normgerechter Planung, Installation, Montage und Inbetriebnahme von PV-Anlagen

- ▶ Modultechnik und PV-Generator
- ▶ Anlagentechnik (Wechselrichter, Schutzkomponenten, Speicher...)
- ▶ Planung und Auslegung
- ▶ Normgerechte Elektro-Installation
- ▶ Netzanschluss, Inbetriebnahme und Betrieb

Preis: ab 2.800,- €

Termine:

02.–06.12.2024, online

13.–17.01.2025, online

10.–14.02.2025, online

24.–28.03.2025, Berlin

07.–11.04.2025, online

www.essociation.de/event/S018043



Schwarzburger, Heiko/Ullrich, Sven

Störungsfreier Betrieb von PV-Anlagen und Speichersystemen

Monitoring · Optimierung · Fehlererkennung

44,- € (Buch/E-Book)

61,60 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/526060

NEU



Fröse, Heinz-Dieter

Regelkonforme Installation von PV-Anlagen

39,80 € (Buch/E-Book)

55,72 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/316295



Mehr zu Photovoltaik:



Matheis, Wolfgang

Leitfaden Sicherheitsstromversorgung

Elektroinstallationen in baulichen Anlagen besonderer Art und Nutzung

- ▶ Der Leitfaden für die Elektroinstallation von Sicherheitsanlagen in Gebäuden
- ▶ Systematische Lösungen für Aufgaben und Probleme bei der fachgerechten Elektroinstallation im Raum für die Sicherheitsanlage
- ▶ Unter Berücksichtigung der Anforderungen des Brandschutzes
- ▶ Bestens geeignet für die konzeptionelle und systematische Planung unter Beachtung der aktuellen Vorschriften und Normen

36,- € (Buch/E-Book)

50,40 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/485829

Geyer, Klaus

KNX-Anlagen – Fehlervermeidung bei Planung und Installation

- ▶ Der Überblick zur durchdachten und fehlerfreien Planung und Installation von KNX-Anlagen für den Praktiker vor Ort
- ▶ Darstellung von oft wiederkehrenden Planungs- und Installationsfehlern von KNX-Anlagen
- ▶ Erläuterungen zur Vermeidung dieser Fehler oder deren Behebung
- ▶ Zahlreiche Informationen zur besseren Planung

29,80 € (Buch/E-Book)

41,72 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/484349

Schilling, Jens

Nachhaltiger FTTx-Glasfaserausbau

Planung, Durchführung und Dokumentation eigenwirtschaftlicher und geförderter Ausbauprojekte

- ▶ Beschreibung der Grundlagen eines nachhaltigen Glasfaserausbaus, sowohl bei eigenwirtschaftlichen als auch geförderten Ausbauprojekten für Kommunen und Unternehmen
- ▶ Von der Planung und Ausschreibung über den Bau und die Einmessung bis hin zur Dokumentation und Erfassung im GIS-System und den Betrieb

69,- € (Buch/E-Book)

96,60 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/605749

Seminar:**Fachkraft für Glasfaserinstallation (VDE)**

Zertifikatslehrgang zur Vermittlung zentraler Fähigkeiten und Fertigkeiten in der Glasfaserinstallation und Lichtwellenleitertechnik (LWL-Technik)

- ▶ Grundlagen der optischen Nachrichtenübertragung
- ▶ Grundlegende Messverfahren
- ▶ LWL-Installation
- ▶ Vorbereitung von Glasfaserkabeln zum Spleißen
- ▶ Spleißen von LWL-Fasern

Preis: ab 2.840,- €**Termine:****20.–23.01.2025, Berlin****17.–20.03.2025, Berlin****12.–15.05.2025, Berlin**www.essociation.de/event/S018098**Grundseminar:****Blitz- und Überspannungsschutz (VDE geprüfte Blitzschutzfachkraft)**

Vermittlung fundierter Kenntnisse für die Planung, Errichtung, Prüfung und Wartung von Blitzschutzsystemen mit Qualifikation zur VDE geprüften Blitzschutzfachkraft

- ▶ Grundlagen des Blitzschutzes
- ▶ Blitzschutznormen und Schadensstatistik
- ▶ Innerer und Äußerer Blitzschutz/Überspannungsschutz
- ▶ Musterplanung und Berechnungen
- ▶ Prüfung von Blitzschutzanlagen

Preis: ab 3.160,- €**Termine:****20.–24.01.2025, Offenbach****31.03.–04.04.2025, online****14.–18.07.2025, München**www.essociation.de/event/s018007

Seminar:

Sicherheitsbeleuchtung für Rettungswege in Gebäuden nach DIN VDE 0108 und DIN EN 1838

Fachliche Informationen und Grundlagen für das Bewerten, das Errichten und Prüfen von elektrischen Sicherheitsbeleuchtungsanlagen

- ▶ Normative Anforderungen
- ▶ Vorbeugender baulicher Brandschutz
- ▶ Planung der Sicherheitsbeleuchtung
- ▶ Erforderliche Prüfungen, automatische Prüfsysteme, lichttechnische Messungen

Preis: ab 680,- €

Termine:

16.12.2024, online

27.03.2025, Hamburg

26.06.2025, online

www.essociation.de/event/S018079



NEU



Ris, Hans Rudolph

Beleuchtungstechnik für Praktiker

Grundlagen Lichtquellen Leuchten Planung Messung

52,- € (Buch/E-Book)

72,80 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/486238

NEU



Slabke, Uwe

LED-Beleuchtungstechnik

Grundwissen für Planung, Auswahl und Installation

42,- € (Buch/E-Book)

58,80 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/486007



Mehr zur Beleuchtungstechnik:



Seminar:

Aufrechterhaltung der Befähigung zum Thema „Prüfen von elektrischen Arbeitsmitteln“ nach TRBS 1203

Herstellerneutrales Demonstrationspraktikum nach BetrSichV, DGUV Vorschrift 3, DIN VDE 0100-600, 0105-100, 0701-0702 und 0113-1

- ▶ Rechtliche Grundlagen und Verantwortlichkeiten
- ▶ Schutzmaßnahmen und richtige Auswahl von Schutzeinrichtungen
- ▶ Praxisprobleme
- ▶ Auswahl von Prüf- und Messverfahren

Preis: ab 960,- €

Termine:

19.05.2025, Offenbach

17.09.2025, München

01.12.2025, online

www.essociation.de/event/S018016



Rudnik, Siegfried
VDE-Schriftenreihe Band 163
Prüfung elektrischer Anlagen und Ausrüstungen
Beschreibung der einzelnen Prüfungen mit Hintergrundinformationen

36,- € (Buch/E-Book)

50,40 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/405743

Rudnik, Siegfried
VDE-Schriftenreihe Band 63
Erstprüfung von elektrischen Anlagen
Prüfungen vor Inbetriebnahme · Besichtigen · Erproben · Messen nach DIN VDE 0100-600

32,- € (Buch/E-Book)

44,80 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/405261



Mehr zum Thema Prüfen:



Forum:

11. VDE Jahresforum elektrische Sicherheit

Richtlinien, Normen, gesetzliche Vorschriften und Praxisberichte aus der Industrie

- ▶ Hochkarätige Vorträge zur elektrischen Sicherheit
- ▶ Update zu normativen und rechtlichen Neuerungen
- ▶ Diskussionen und Anregungen zu aktuellen Themen der Branche
- ▶ Networking für die persönliche Weiterentwicklung

Termin:

20. und 21. Mai 2025 in Berlin

www.essociation.de/event/5018111



Schmolke, Herbert

VDE-Schriftenreihe Band 173
**Brandschutztechnische
 Bewertung und Prüfung
 elektrischer Anlagen**

Planen, Prüfen, Errichten aus Sicht der Brand-
 schadenverhütung unter Berücksichtigung der
 VdS-Richtlinien

34,- € (Buch/E-Book)

47,60 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/404736



Fröse, Heinz-Dieter

**Brandschutz für
 Kabel und Leitungen**

36,80 € (Buch/E-Book)

51,52 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/316027



**Mehr zum
 Thema
 Brandschutz:**



Neumann, Thorsten; Kutsche, Ralf

VDE-Schriftenreihe Band 210

Cybersicherheit und die Elektrofachkraft

Gewährleistung von praktischer Cybersicherheit in Betrieben – der Dreiklang von IT-Sicherheit, Elektrosicherheit und Arbeitssicherheit in produzierenden Unternehmen und im Dienstleistungsbereich

- ▶ Ausführliche Darstellung der Herausforderungen von Cybersicherheit in der E-Technik
- ▶ Organisation von (Cyber-)Sicherheit im Betrieb
- ▶ Checkliste Schutzbedarfsanalyse für Sicherheit
- ▶ Rechtliche Grundlagen der Cybersicherheit in Bezug auf Elektrotechnik

36,- € (Buch/E-Book)

50,40 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/406386

NEU



Wilrich, Thomas

VDE-Schriftenreihe Band 199

Elektrotechnik und Stromunfälle vor Gericht

77 Urteilsanalysen zu Gefahren der Elektrizität, Produktsicherheitspflichten der Hersteller, Betreiberverantwortung ...

38,- € (Buch/E-Book)

53,20 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/406110



Wilrich, Thomas

VDE-Schriftenreihe Band 166

Praxisleitfaden Betriebssicherheitsverordnung

Verantwortlichkeit, Unternehmensorganisation, Pflichtenübertragung, Schutzmaßnahmen u.v.m.

38,- € (Buch/E-Book)

53,20 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/406070



Mehr zum
Thema
Arbeitsschutz:



Seminar:

Elektrotechnisch unterwiesene Person (EuP)

Grundlagenwissen für begrenzte Eingriffe in elektrische Anlagen durch Beschäftigte aus elektrofremden Berufen

Fachkunde

Preis: ab 1.050,- €
Termine: 10.–11.03.2025, online
 02.–03.06.2025, Berlin

Jahresunterweisung

ab 615,- €
 12.03.2025, online
 08.12.2025, online



www.essociation.de/event/S018084

www.essociation.de/event/S018085

Seminar:

Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFKfft)

Fertigkeiten, Verhaltensweisen, Gefahren und Sicherheitsmaßnahmen beim Arbeiten an elektrischen Anlagen

Teil 1: Fachtheorie

Preis: ab 1.290,- €
Termine: 12.–14.05.2025, Berlin
 03.–05.11.2025, Berlin

Teil 2: Praxis

ab 990,- €
 15.–16.05.2025, Berlin
 06.–07.11.2025, Berlin



www.essociation.de/event/S018082

www.essociation.de/event/S018083

Fröse, Heinz-Dieter

Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten**Band 1: Grundlagen – Regeln – Betriebsmittel**

- ▶ beinhaltet alle Schritte, die für eine regelkonforme Bestellung der „Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten“ im Unternehmen erforderlich sind
- ▶ Band 1 führt in die Grundlagen der Elektrotechnik ein
- ▶ Wie werde ich Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten?

29,80 € (Buch/E-Book)

41,72 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/316382

NEU



Seminar:

Die verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK)

Aufgaben und Kompetenzen der verantwortlichen Elektrofachkraft zur rechtssicheren Organisation des elektrotechnischen Unternehmensbereichs

Fachkunde

Preis: ab 690,- €
Termine: 27.11.2024, online
 07.04.2025, Leipzig
 30.06.2025, Berlin

**Jahresunterweisung**

ab 790,- €
 04.12.2025, Berlin
 29.01.2025, online
 21.05.2025, online



www.essociation.de/event/5018914

Neumann, Thorsten

VDE-Schriftenreihe Band 121

BetrSichV – die verantwortliche Elektrofachkraft in der Pflicht

Rechtssichere Umsetzung der novellierten Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) in der Elektrotechnik

- ▶ Basis: novellierte Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- ▶ Antworten auf im Arbeitsalltag auftauchender Fragen der verantwortlichen Elektrofachkraft aus praktischer Sicht:
 - Wie stehen BetrSichV, TRBS und DGUV-Vorschrift 3 zueinander?
 - Was bringt die BetrSichV dem Anwender, und wo sind Probleme, speziell bei den elektrischen Betriebsmitteln, zu erwarten?
 - Wozu ist die Gefährdungsbeurteilung gut?
- ▶ Inklusive Beschreibung elektrischer Betriebsmittel, Musterformularen und viele Beispielen



38,- € (Buch/E-Book)

53,20 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/406257



**Mehr zu den
 Qualifizierungsmöglichkeiten
 für Elektrofachkräfte:**



Scherer, Gerd A./Scherer, Alexander

Prüfungsfragen mit Antworten zur Auswahl für das Elektrotechniker-Handwerk

Berufliches Aufbauwissen Elektrotechnik Unfallverhütung für Gesellen – Meister – Techniker

- ▶ Der Bestseller in der 12. Auflage für angehende Gesellen, Meister und Techniker der Elektrobranche
- ▶ Handlungsorientiertes Fachwissen über VDE-Bestimmungen und BG-Prävention
- ▶ Mit Musterprüfungen zur eigenständigen Überprüfung des Lernfortschritts
- ▶ Inklusive Lösungen und deren Fundstelle im Normenwerk

52,- € (Buch/E-Book)

72,80 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/486102



Nelles, Dieter/Nelles Oliver

Grundlagen der Elektrotechnik zum Selbststudium (Set)

- Band 1: Gleichstromkreise
- Band 2: Elektrische Felder
- Band 3: Magnetische Felder
- Band 4: Wechselstromkreise

111,- € (Buch/E-Book)

155,40 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/605817



Verlag Europa Lehrmittel (Hrsg.)

Tabellenbuch Elektrotechnik XL

Buch mit Keycard
(4-Jahreslizenz des digitalen Buchs)

45,70 € (Buch/E-Book)

www.vde-verlag.de/buecher/316321



Mehr
Ausbildungs-
literatur:



Kasikci, Ismail; Markgraf, Udo

Erlaubt? Verboten?

Elektroinstallation in Fragen und Antworten Erläuterungen zu wichtigen Vorschriften aus DIN VDE, DIN, TAB, AR, NAV, BetrSichV, GBN u. a.

- ▶ Praxisnahe Prüfungsvorbereitung in Frage- und Antwortform zu den elektrotechnischen Normen
- ▶ Aktualisierung des Inhalts anhand des gültigen Normenwerks
- ▶ Geeignet für Auszubildende, Gesellen und künftige Meister der Elektroberufe sowie für Praktiker zur Wissensauffrischung

39,- € (Buch/E-Book)

54,60 € (Kombi)

www.vde-verlag.de/buecher/485368

Scherer, Gerd A. (Hrsg.)

VDE-Kompass

Grundwissen für das Elektrotechniker-Handwerk

- ▶ Überblick über die wichtigsten VDE-Bestimmungen im Bereich der Elektroinstallation
- ▶ Unterstützt die eigenverantwortliche Erarbeitung der Grundlagen zu beachtender Normen
- ▶ Schnell erkennbare Basisforderungen relevanter VDE-Bestimmungen
- ▶ Einfacher Zugriff durch Ringbuchausgabe mit Registereinteilung
- ▶ Verfügbar mit (2–3 Ergänzungslieferungen pro Jahr) oder ohne Aktualisierungsservice

ab 198,- €

(Loseblattwerk)

www.vde-verlag.de/buecher/422358

**Für Meister von morgen:
VDE-Auswahl für das E-Handwerk
Festpreis 99,- € p.a.**



building&automation

Das Fachmedium für den Elektroprofi

Ein crossmediales Konzept aus Print, Webportal, Online-Kiosk und Newsletter bietet Gebäudetechnikern, Elektrohandwerkern und Elektroplanern den besten Überblick über neue Technologien, Systeme und Produktneuheiten aus ihren Arbeitsbereichen. Zentrale Themenbereiche sind die gewerkeübergreifenden Gebäudeautomation, Gebäudesystemtechnik sowie Vernetzungstechnologien. Aber auch die klassische Elektroinstallation ist fester Bestandteil jeder Ausgabe.



PRINT | Das Magazin

- Fachinformationen seit fast 30 Jahren
- 7 Ausgaben jährlich
- Magazin und Sonderausgaben
- Modernes Layout
- Auch als E-Magazin
- Attraktiv für Leser und Werbekunden

NEWSLETTER | News der Redaktion

Neuigkeiten der building & automation Redaktion aus erster Hand. Die ideale Ergänzung zum Magazin und der Website.

Jetzt anmelden!

www.building-and-automation.de/newsletter/anmeldung



smart-production.de

Das Portal für Smart Production Solutions

Das Portal smart-production.de bündelt und verknüpft die geballte Kompetenz der innovativen und renommierten Medienmarken etz elektrotechnik & automation, openautomation und Digital Factory Journal in den Bereichen Automatisierung und Produktions-IT, Industrie 4.0, IoT und Digitalisierung der Produktion, sowie der gesamten Antriebs- und Elektrotechnik und dem Energiemanagement unter einem Dach.

smart-production.de richtet sich an Ingenieure, Techniker, Anwender und Planer sowie an das technische Management und Entscheider.



PRINT | Das Magazin

- Fachinformationen für die Automatisierungs- und Elektrotechnik
- Magazin und Sonderausgaben
- 12 + 4 Ausgaben jährlich
- Auch als E-Magazin

NEWSLETTER | News der Redaktion

Newsletter informieren monatlich über aktuelle Produkte, Fachartikel, Branchenmeldungen und Veranstaltungen und sind damit die ideale Ergänzung zum Magazin und der Website.

Jetzt anmelden!

www.smart-production.de/service/newsletter



Bleiben Sie auf dem Laufenden!

Unser Newsletter informiert Sie monatlich über neue Angebote aus unserem Verlagsprogramm wie Fachbuch- oder Normen-Neuerscheinungen.

Kostenlos, unverbindlich, jederzeit abbestellbar –
jetzt abonnieren:



VDE VERLAG GMBH
Bismarckstr. 33
10625 Berlin
Tel.: (030) 34 80 01-222
E-Mail: kundenservice@vde-verlag.de

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Es gelten die Liefer- und Zahlungsbedingungen des VDE VERLAGS. Diese finden Sie unter www.vde-verlag.de/agb.

www.vde-verlag.de