

**VDE**

VERLAG

Technik. Wissen.  
Weiterwissen.

© DEHN + SÖHNE

## 2. Jahresforum Elektrische Sicherheit

Richtlinien, Normen, gesetzliche Vorschriften und  
Praxisberichte aus der Industrie

- ▶ Persönliche Erfahrungen und Best-Practice-Beispiele bei der Umsetzung von Vorschriften
- ▶ Wertvolles Know-how für alle verantwortlichen Elektrofachkräfte

Offenbach  
am Main  
12.–13. April  
2016

[www.vde-verlag.de/seminare/10920](http://www.vde-verlag.de/seminare/10920)



# 2. Jahresforum Elektrische Sicherheit

## Richtlinien, Normen, gesetzliche Vorschriften und Praxisberichte aus der Industrie

Der VDE VERLAG bietet sein Jahresforum Elektrische Sicherheit an, um über neueste technologische Entwicklungen, persönliche Erfahrungen und Best-Practice-Beispiele bei der Umsetzung von Vorschriften zu berichten und vermittelt wertvolles Know-how für alle Elektrofach- und Führungskräfte sowie alle Interessierten.

Das Jahresforum soll verantwortlichen Mitarbeitern und Experten im Bereich Elektrosicherheit die Möglichkeit bieten, aktuelle Fragen zum Thema zu diskutieren, Erfahrungen auszutauschen und Informationen über normative Inhalte, rechtliche Fragen und Lösungsmöglichkeiten zu erhalten. Ziel ist es, eine dauerhafte Informationsplattform zu installieren, die auch gerne Anregungen für zukünftige Veranstaltungen und weitere Themen aufnimmt. Suchen Sie neben dem Gespräch unter Kollegen auch den Kontakt zu Mitarbeitern des VDE, um bei der Gestaltung des Angebotes mitzuwirken.

### Programm

#### 1. TAG, DIENSTAG, 12.04.2016

- 16.45 Uhr **Schlüsselvortrag 1: Die neue DIN VDE 0105-100 – was hat sich geändert, was ist wichtig?**  
*Hans-Peter Steimel, Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro  
Medienerzeugnisse (BG ETEM), Köln*
- 17.15 Uhr **Schlüsselvortrag 2: Die rechtliche Bedeutung technischer Normen**  
*Dr. Thomas Wilrich, Rechtsanwalt, München*
- 17.45 Uhr **Auftaktdiskussion: Welche Bedeutung hat die Elektrofachkraft im Unternehmen?  
Verantwortung, Wertschätzung und Rolle in der Realität**  
Teilnehmer:
  - Hans-Peter Steimel, BG ETEM, Köln
  - Dr. Thomas Wilrich, Rechtsanwalt, München
  - Dr. Michael Dzieia, Leiter Electrical Safety, Merck KG, Darmstadt
  - Thomas Erb, Energieversorgung Offenbach (EVO) (angefragt)Moderation: *Peter Neu, VDE VERLAG GMBH*
- 19.00 Uhr **Abendveranstaltung: „Mit Sicherheit elektrisch“**

#### 2. TAG, MITTWOCH, 13.04.2016

- 8.40 Uhr **Zukunft der elektrischen Sicherheit – Ausblick**  
*Friedrich Harleß, Siemens AG, Erlangen, Vorsitzender des VDE-Ausschusses Sicherheits- und  
Unfallforschung (angefragt)*
- 9.10 Uhr **Vorschriften und Normen für das Arbeiten unter Spannung (AuS)**  
*Jörg Adamus, ISITECH - Ing.-Büro Arbeitssicherheit – Mitglied des Fachausschusses V2.2 –  
Arbeiten unter Spannung der ETG im VDE*
- 9.40 Uhr **Überspannungsschutz für Gebäudeinfrastruktur neu geregelt – Ausblick**  
*Oliver Born, Leiter Vertriebsmarketing DEHN + SÖHNE GmbH + Co. KG, Neumarkt*
- 10.10 Uhr **Pausendiskussion**
- 10.40 Uhr **Prüfen von Potentialausgleich und Erdung elektrischer Anlagen, Geräte und Maschinen**  
*Michael Bruchhaus, Referent VDE VERLAG*
- 11.10 Uhr **Management der Elektrosicherheit – die Verantwortliche Elektrofachkraft**  
*Ralf Ensmann, Ensmann Consulting, Köln*

- 11.40 Uhr **NEU: DIN VDE 0100-801 – Energieeffizienz**  
*Manfred Weiss, Energy Management Division, Siemens AG, Erlangen*
- 12.10 Uhr Mittagessen
- 13.40 Uhr **LED Leuchten und elektrische Sicherheit**  
*Dietmar Gläser, Leiter Kategorie Licht, VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH, Offenbach*
- 14.10 Uhr **Wiederkehrende Prüfung der elektrischen Anlage – ohne Abschaltung**  
*Michael Faust, Produktmanagement, Bender GmbH & Co. KG, Grünberg*
- 14.40 Uhr Pausendiskussion
- 15.10 Uhr **Störlichtbogenschutz bei Arbeiten an und in der Nähe von elektrischen Anlagen**  
*Dr.-Ing. Thomas Jordan, Leiter Forschung und Entwicklung, BSD – Bildungs- und Servicezentrum GmbH, Großbröhrsdorf*
- 15.40 Uhr **Elektrische Sicherheit nach EN 60204**  
*Jens Thümmler, Industrie Sector Drive Technologies Division, Siemens AG, Chemnitz*

### Teilnehmerkreis

- ▶ Elektrofachkräfte und verantwortliche Elektrofachkräfte
- ▶ Betriebsingenieure, Industriemeister
- ▶ Arbeitsverantwortliche, Planer, Errichter und Betreiber elektrischer Anlagen
- ▶ Prüfer elektrischer Anlagen, Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Sachverständige, Technische Führungskräfte aus Industrie, Handwerk und Energieversorgungsunternehmen

### Veranstaltungsort

Die alte Schlosserei der Energieversorgung Offenbach AG (EVO) bietet eine einmalige Kulisse für Veranstaltungen im historischen Umfeld. Wo fast fünf Jahrzehnte Drehbänke standen und Werkzeuge lagerten, präsentiert sich heute ein Ort für anspruchsvolle Veranstaltungen und Events.

EVO Energieversorgung Offenbach AG  
63067 Offenbach am Main  
Zufahrt über die Werkseinfahrt Goethering 43

### Ausstellung

Begleitend zu den Vorträgen findet parallel eine Ausstellung statt, die einen Überblick zum Stand der Technik, neuen Produkten und Konzepten bietet. Für Teilnehmer und Vortragende ist der Besuch der Ausstellung kostenfrei.

### Hinweis

Diese Veranstaltung erfüllt die Anforderungen für die wiederholende Unterweisung gemäß dem Arbeitsschutzgesetz §§ 7, 12, der Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vorschrift 1 §§ 4, 7.

Diese Veranstaltung ist eine Fortbildungsveranstaltung im Sinne von § 5(3) des AsIG. Hierfür werden für den Fort- und Weiterbildungsnachweis des VDSI zwei Punkte Arbeitsschutz gutgeschrieben.



**Sie haben Interesse an einem Standplatz?  
Bitte sprechen Sie mich an und reservieren Sie frühzeitig:**

**Peter Neu**  
Tel.: (069) 84 00 06 -1310  
E-Mail: peter.neu@vde-verlag.de

## 2. Jahresforum Elektrische Sicherheit (10920)

12.–13. April 2016 in Offenbach am Main

Ja, ich nehme teil!

	Frühbucher (bis 26.02.2016)	Standardpreis (ab 27.02.2016)
VDE-Mitglieder	<input type="checkbox"/> 610,- €	<input type="checkbox"/> 670,- €
Normalpreis	<input type="checkbox"/> 670,- €	<input type="checkbox"/> 730,- €

(Ich kann jederzeit ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer benennen.)

Herr  Frau

_____	_____	_____
Titel	Vorname	Name
_____	_____	_____
VDE-Mitglieds-Nr.		Organisation
<b>Rechnungsanschrift:</b>		
_____	_____	_____
Firma		Abteilung
_____	_____	_____
Straße		
_____	_____	_____
PLZ	Ort	Land
_____	_____	_____
Telefon		Fax
_____	_____	_____
E-Mail		

**Bitte informieren Sie mich  
über das Angebot der  
VDE VERLAG GMBH wie folgt:**

per E-Mail  per Fax

VDE VERLAG GMBH  
Goethering 58  
63067 Offenbach am Main  
Tel.: (069) 84 00 06-1310  
Fax: (069) 84 00 06-9313  
E-Mail: [seminare@vde-verlag.de](mailto:seminare@vde-verlag.de)  
[www.vde-verlag.de/seminare](http://www.vde-verlag.de/seminare)

### Anreise

Mit der Bahn ab 99,- € – deutschlandweit. Mit dem Kooperationsangebot der VDE VERLAG GMBH und der Deutschen Bahn reisen Sie entspannt und komfortabel an. Weitere Informationen finden Sie auf:  
[www.vde-verlag.de/seminare/veranstaltungsticket.html](http://www.vde-verlag.de/seminare/veranstaltungsticket.html)



### Zimmerreservierung

12. und 13. April 2016  
BEST WESTERN Macrander Hotel Frankfurt/Kaiserlei  
Strahlenbergerstraße 12  
63067 Offenbach am Main  
Tel.: (069) 15 34 00-0

Für unsere Teilnehmer steht in dem Veranstaltungshotel ein begrenztes Zimmerkontingent zu besonderen Konditionen zur Verfügung. Setzen Sie sich bitte rechtzeitig mit dem Hotel in Verbindung.

### Teilnahmebedingungen

Der Teilnehmerbeitrag für diese Veranstaltung inklusive Teilnehmerunterlagen, Mittagessen, Pausengetränke sowie Abendveranstaltung ist nach Erhalt der Rechnung fällig. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung. Die Stornierung (nur schriftlich) ist bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich, danach wird die Hälfte des Teilnehmerbetrags erhoben. Bei Nichterscheinen oder Stornierung am Veranstaltungstag wird der gesamte Teilnehmerbeitrag fällig. Gerne akzeptieren wir ohne Zusatzkosten einen Ersatzteilnehmer. Programmänderungen aus dringendem Anlass behält sich der Veranstalter vor.

### Datenschutz

Mit dem Absenden der Anmeldung erkläre ich mich damit einverstanden, dass meine personenbezogenen Daten elektronisch gespeichert werden. Der VDE VERLAG wird diese Daten nur für satzungsgemäße Zwecke speichern, verarbeiten und nutzen (§ 28 BDSG). Eine Weitergabe an Dritte erfolgt unter Beachtung der Regeln des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckgebunden ausschließlich an unmittelbar für den VDE VERLAG tätige Unternehmen (Veranstalter, Druckerei, ...). Nach Zweckerfüllung werden die Daten dort gelöscht. Dieses Einverständnis kann jederzeit für die Zukunft widerrufen werden. Davon unberührt bleiben ggf. gesetzliche Aufbewahrungsfristen. Der VDE VERLAG kann in diesem Fall seine Angebote nicht erbringen. Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie unter [www.vde-verlag.de/impresum-agb-versandkosten.html](http://www.vde-verlag.de/impresum-agb-versandkosten.html)

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Es gelten die Liefer- und Zahlungsbedingungen des VDE VERLAGS.