

Sehr geehrter Herr Mustermann,

25.05.2016

der VDE-Ausschuss Blitzschutz und Blitzforschung (ABB) informiert über die Gefahren durch Blitze und mögliche Schutzmaßnahmen. Heute berichten wir über Neues und Aktuelles aus dem ABB.

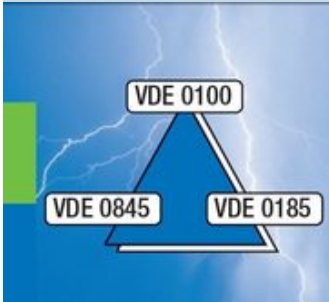
Viel Spaß beim Lesen!  
Ihre ABB-Geschäftsstelle

## NEWSLETTER

- 01 4. Workshop KBÜ
- 02 11. VDE|ABB-Blitzschutztagung
- 03 Blitzdaten online abfragen
- 04 Blitzschutz für Bäder und Badebetrieb bei Gewitter
- 05 Wechsel im ABB-Vorsitz
- 06 Frau Diemer in der ABB-Geschäftsstelle

### 4. Workshop KBÜ

01



**zusammen mit 12. VDE|ABB-Anwenderfachtagung  
17.06.2016, 10-16 Uhr, Berlin, VKU-Forum**

Aktuelle Entwicklungen im Blitz- und Überspannungsschutz, in der Blitzforschung und benachbarten Fachgebieten aufzuzeigen, dies steht im Fokus der beiden halbtägigen Veranstaltungen in Berlin. Der **Workshop KBÜ – Koordinierung Blitz- und Überspannungsschutz** – spricht alle Interessierten an, während sich die **VDE|ABB-Anwenderfachtagung** primär an die Mitglieder des ABB-Fördererkreises richtet.

#### Zielgruppe

- Blitzschutzfachkräfte, Experten in Behörden und Versicherungen
- Ingenieure, Techniker, Meister und Elektrofachkräfte, die sich mit Planung, Beratung, Konstruktion, Ausführung, Prüfung, Überwachung, Abnahme, Betrieb, Betriebserhaltung und Sicherheit elektrischer Anlagen und elektronischer Systeme befassen
- Lehrende und Lernende, zu deren Ausbildungsprogramm Blitz- und Überspannungs-Schutztechnik gehört

Programm und Anmeldung: [www.vde.com/kbue2016](http://www.vde.com/kbue2016)



**DARSTELLUNG**  
Optimiert anzeigen

### 11. VDE|ABB-Blitzschutztagung

02



Die mehr als 170 Teilnehmer aus dem In- und Ausland konnten im Oktober 2015 ein interessantes Programm erleben. Ein Bericht über die Tagung, Fotos und Informationen zum Tagungsband sind auf der Homepage verfügbar.

[www.blitzschutztagung.de](http://www.blitzschutztagung.de)

### Blitzdaten online abfragen

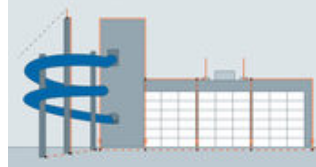
03



Die Gewittersaison 2016 hat begonnen. Da ist es manchmal bei einem nahen Blitzeinschlag interessant zu wissen, wo genau dieser stattfand oder wie hoch der Blitzstrom war, der so einen Donner hervorrief. Außerdem kann die Wahrscheinlichkeit ein Blitzeinschlags abgefragt werden, die bei der Planung von Blitzschutzsystemen genutzt wird. Diese Informationen liefert die Online-Abfrage der Blitzdaten über die VDE-Homepage - für Mitglieder des VDE und des ABB-Fördererkreises kostenlos. Blitzschutzfachkräfte, Elektroinstallationsunternehmen, Architekten usw. können diesen Service kostenpflichtig nutzen.

Bestellen: [www.vde.com/blitzdaten](http://www.vde.com/blitzdaten), Sie haben bereits Zugangsdaten?  
[Direkt zur Abfrage ...](#)

Datum	Typ	Strom	Entfernung
29.06.2012 16:02:24	WolkeErde	+132,9	0,3
29.06.2012 16:07:45	WolkeErde	-31,1	1,1
29.06.2012 16:09:13	WolkeErde	-22	0,8
29.06.2012 16:09:13	WolkeErde	-60,1	0,8
29.06.2012 16:09:13	WolkeErde	13,2	1,1
29.06.2012 16:09:28	WolkeErde	8,4	0,8
29.06.2012 16:09:43	WolkeErde	-26,5	1
29.06.2012 16:12:04	WolkeLuft	9,7	0,7
29.06.2012 16:12:10	WolkeErde	-70,7	0,4
29.06.2012 16:12:10	WolkeErde	-50,6	0,4
29.06.2012 16:12:10	WolkeErde	-19,8	0,4
29.06.2012 16:12:10	WolkeErde	-11,1	0,5
29.06.2012 16:12:10	WolkeErde	-6,6	0,5
29.06.2012 16:12:10	WolkeErde	-16,5	0,6



So lautet der Titel der Richtlinie R 94.06, die von der Deutschen Gesellschaft für das Badewesen (DGfdB) und dem VDE|ABB gemeinsam erarbeitet wurde. Sie erläutert die Gefahren bei Gewitter, beschreibt den Schutz der Besucher und Mitarbeiter in Bädern und zeigt richtige Verhaltensweisen auf.

Nach dem Abschluss des für DGfdB-Richtlinien üblichen Einspruchverfahrens liegt nun die Fassung Februar 2016 vor. Sie kann im Shop unter [baederportal.de](http://baederportal.de) bestellt werden. ABB-Förderer erhalten gedruckte Exemplare in einigen Wochen per Post.

[www.vde.com/blitzschutz-publikationen](http://www.vde.com/blitzschutz-publikationen) > für Zielgruppen ...

## Wechsel im ABB-Vorsitz

05



Neben der 11. VDE|ABB-Blitzschutztagung fanden in Neu-Ulm die Sitzungen der wichtigsten ABB-Gremien statt. Dabei wurde **Professor Dr.-Ing. M. Rock, Technische Universität Ilmenau** (Bild: rechts), als Vorsitzender des ABB gewählt. Er übernimmt dieses Amt von **Univ.-Professor Dr.-Ing. habil. K. Stimper, Universität der Bundeswehr, Neubiberg** (Bild: Mitte), der nach drei Amtsperioden seine Tätigkeit im ABB beendete. Im Bild links ist **K. Müller, Dehn**, stv. Vorsitzender, zu sehen.

## Frau Diemer in der ABB-Geschäftsstelle

06



Seit 1. Januar 2016 unterstützt Frau Diemer den ABB in der Geschäftsstelle. Sie führt damit die Arbeit von Herrn Uhlig fort. Frau Diemer ist sowohl per Email als auch per Telefon unter den bekannten Daten erreichbar.

Diesen Newsletter finden Sie in Kürze auch auf der VDE|ABB-Homepage: [www.vde.com/blitzschutz-newsletter](http://www.vde.com/blitzschutz-newsletter)

Sie erhalten diese E-Mail, weil Sie uns Ihre E-Mail-Adresse im Zusammenhang mit Ihrer VDE-Mitgliedschaft, der Teilnahme an einer VDE-Veranstaltung, der Mitarbeit in Fachgremien bzw. mit der Anforderung von VDE-Informationen mitgeteilt und der Verwendung nicht widersprochen haben. Sie sind unter folgender Adresse eingetragen: `mustermann@example.com / VDE-ID {$EXTERNALID}`. Wenn Sie Ihre Interessensgebiete ändern wollen: [www.vde.com/interesse-blues](http://www.vde.com/interesse-blues). Wenn Sie unter dieser VDE-ID keine Nachrichten des VDE mehr erhalten möchten, klicken Sie bitte [hier](#).

Impressum: VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V., Ausschuss für Blitzschutz und Blitzforschung (ABB) - Geschäftsstelle, Stresemannallee 15, 60596 Frankfurt, Telefon: +49 69 6308-324, Fax: +49 69 6308-9820 E-Mail: [blitzschutz@vde.com](mailto:blitzschutz@vde.com), Web: [www.vde.com/blitzschutz](http://www.vde.com/blitzschutz)