

Sehr geehrter Herr Mustermann,

01.06.2015

der VDE-Ausschuss Blitzschutz und Blitzforschung (ABB) informiert über die Gefahren durch Blitze und mögliche Schutzmaßnahmen. Heute erhalten Sie aktuelle Informationen über unserer Arbeit.

Viel Spaß beim Lesen!
Ihre ABB-Geschäftsstelle

NEWSLETTER

- 01** Blitzschutz für Praktiker
- 02** Merkblatt Blitzschutz für Bäder
- 03** Welche Gebäude benötigen Blitzschutz?
- 04** Trennungsabstände in Gebäuden mit Stahlbewehrung, Gebäudeschirmung
- 05** Preis für herausragende Abschlussarbeiten

Blitzschutz für Praktiker **01**

Blitzschutz für Praktiker

Einladung zur Fachtagung



eine neue Veranstaltungsreihe, die vom ABB gemeinsam mit interessierten VDE-Bezirksvereinen getragen wird. Die erste Veranstaltung organisiert der ETV Berlin:

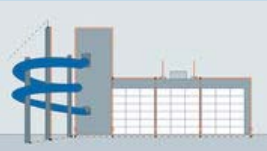
- 10.6.2015 ab 10 Uhr
- VDE-Haus Berlin

Eine vorherige Anmeldung ist notwendig.

[Veranstaltungs-Homepage](#)

DARSTELLUNG
Optimiert anzeigen

Merkblatt Blitzschutz für Bäder **02**

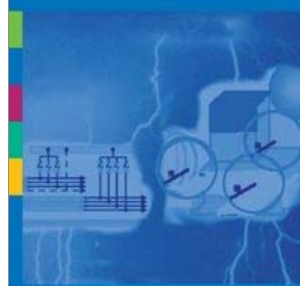


Nach gut einjähriger Arbeit wurde nun ein Merkblatt zum Blitzschutz für Bäder und Badebetrieb bei Gewitter veröffentlicht. Inhalt:

- Gefahren bei Gewitter
- Schutz der Besucher und Mitarbeiter in Bädern
- richtige Verhaltensweisen

Das Merkblatt wurde in einem gemeinsamen Arbeitskreis vom VDE|ABB sowie der Deutschen Gesellschaft für das Badewesen (DGfdB) erstellt und als DGfdB-Richtlinie R 94.06 veröffentlicht.

[Weitere Informationen unter www.vde.com/blitzschutz-publikationen](http://www.vde.com/blitzschutz-publikationen)



**11. VDE|ABB-
BLITZSCHUTZ-
TAGUNG**

Welche Gebäude benötigen Blitzschutz? **03**



Und müssen Blitzschutzanlagen überprüft werden? Diese Fragen werden immer wieder gestellt. Auf der ABB-Homepage ist eine Antwort unter FAQ zu finden.

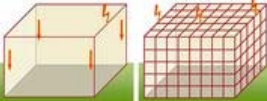
www.vde.com/blitzschutz-faq

Werden Sie Aussteller

**11. VDE|ABB-
Blitzschutztagung
22. - 23. Oktober 2015,
Neu-Ulm**

Über 250 Teilnehmer besuchen die VDE|ABB-Blitzschutztagung und informieren sich über aktuelle Themen und Trends im Blitz- und Überspannungsschutz. Neben dem Vortragsprogramm und der Postersession hat sich die Ausstellung im geräumigen Foyer des Edwin-Scharff-Hauses als ein beliebter Bestandteil der Tagung etabliert. Für 2015 sind noch wenige Ausstellungsflächen verfügbar. **Bis 7. Juni** können Unternehmen zu günstigeren Konditionen Aussteller werden.

Trennungsabstände in Gebäuden mit Stahlbewehrung, Gebäudeschirmung **04**



In der Blitzschutznorm VDE 0185-305-3 ist eine Aussage zu Trennungsabständen in Gebäuden mit Stahlbewehrung enthalten, die laut VDE|ABB-Experten **in der Praxis oft falsch interpretiert** wird. Auch bei Bewertung von **Öffnungen in geschirmten Gebäuden** gibt es in der Praxis immer wieder Fragen. Der Technische Ausschuss des VDE|ABB hat nun zu beiden Punkten eine Stellungnahme veröffentlicht.

[Stellungnahme des Technischen Ausschusses](#)

Preis für herausragende Abschlussarbeiten **05**



Bis 31.7.2015 bewerben - 1000 Euro Preisgeld
Der Blitz- und Überspannungsschutz ist ein modernes Fachgebiet der Elektrotechnik mit hohem Bezug zur Praxis. Zur Förderung der Studierenden auf diesem Fachgebiet verleiht der VDE an Nachwuchswissenschaftler/innen den ABB-Nachwuchspreis für hervorragende Diplom-, Studien-, Bachelor- oder Masterarbeiten.

www.vde.com/abbnachwuchspreis

[Ausstellung buchen](#)
[Ausstellerverzeichnis](#)

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

Sie sind unter folgender Adresse eingetragen: mustermann@example.com / VDE-ID (\$EXTERNALID)
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 am Main, Telefon: +49 69 6308-324, Fax: +49 69 6308-9820 E-Mail: blitzschutz@vde.com, Web: www.vde.com/blitzschutz