



VDE Blitzschutz + Blitzforschung

VDE Newsletter Blitzschutz

09.02.2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

der VDE Ausschuss Blitzschutz und Blitzforschung (VDE ABB) informiert über die Gefahren durch Blitze und mögliche Schutzmaßnahmen. Heute berichten wir über:

- **Blitzschutz bei Open-Air-Veranstaltungen**
- **Vortragsreihe für Blitzschutz-Praktiker - Termine / Planung 2024**
- **Absturzsicherungen auf Dächern mit Blitzschutzsystem - 12.03.2024**
- **ICLP 2024 - 2. Call for Papers**
- **VDE geprüfte Blitzschutz-Fachkräfte**

Bitte beachten Sie, dass Sie einen an [Ihre Interessensgebiete](#) angepassten Newsletter erhalten, der unter Umständen nicht alle zuvor genannten Artikel enthält. Den vollständigen Newsletter finden Sie [auf unserer Homepage](#).

3618 Personen erhalten diesen Newsletter. Wenn er Ihnen gefällt, informieren Sie interessierte Personen in Ihrem Umfeld über die einfache Anmeldung unter www.vde.com/blitzschutz-interesse.

Viel Spaß beim Lesen!

Ihr Team der VDE ABB Geschäftsstelle

Blitzschutz bei Open-Air-Veranstaltungen

Seminar | 19. - 22.02. | Donauwörth

In diesem Seminar werden die Gefährdungen durch Blitze, der Blitzschutz nach VDE 0185-305-3 sowie Besonderheiten bei Veranstaltungen im Freien und in Zelten behandelt. Die Teilnehmenden sind nach diesem Seminar in der Lage, Gefährdungen durch Blitze zu erkennen und Schutzmaßnahmen bei Veranstaltungen im Freien und in Zelten abzuleiten.

Das 4-tägige Seminar endet mit einer Prüfung. Wer die Prüfung bestanden hat, kann sich als "VDE qualifizierte Personen für Blitzschutz bei Veranstaltungen" registrieren.

Dieses Seminar gilt auch als Weiterbildung für "VDE geprüfte Blitzschutz-Fachkräfte".

- [Mehr Informationen](#)

> [Veranstaltungs-Homepage](#)



VDE

Vortragsreihe für Blitzschutz-Praktiker



VDE

[Vortragsreihe für Blitzschutz-Praktiker](#)

Termine / Planung 2024, 2. Dienstag im Monat, ab 17 Uhr

Ziel dieser Vortragsreihe ist es, eine Plattform mit praxisnahen Vorträgen und Raum für Diskussionen und Austausch anzubieten. Die Vortragsreihe ist von Praktikern für Praktiker. Sie soll den Wissens- und Erfahrungsaustausch zwischen den in Blitz- und Überspannungsschutz aktiven Praktikern fördern.

12.03. Absturzsicherungen auf Dächern mit Blitzschutzsystem

09.04. Anwendung der DIN 18014 bei Neubauten und Bestandsgebäuden

14.05. Blitzortung und Blitzinformationen von ALDIS/BLIDS

11.06. Open-Air-Veranstaltungen - ist Schutz bei Gewitter möglich?

09.07. Blitzschutz bei Anlagen der Wasserstoff-Technologie

(13.08. Sommerpause)

10.09. Blitz- und Überspannungsschutzeinrichtungen richtig installiert

08.10. Normgerechte Blitzschutz-Prüfberichte erstellen - mit Praxisbeispielen

12.11. Intensive Dachbegrünung und Blitzschutz

10.12. Elektromobilität - Wie viel Erdung, Potentialausgleich, Überspannungsschutz ist notwendig?

• [Mehr Informationen](#)



VDE

[Absturzsicherungen auf Dächern mit Blitzschutzsystem](#)

Vortrag | 12.03.2024 | 17 - 18 Uhr

Erläuterung der Schutzmaßnahmen, die in der gleichnamigen VDE Information Blitzschutz beschrieben sind

Referent: R. Schüngel, Mitglied des VDE ABB, Leiter der VDE Weiterbildung Blitzschutz

Dieser Vortrag ist Teil der "Vortragsreihe für Blitzschutz-Praktiker". Sie bietet eine Plattform mit praxisnahen Vorträgen und Raum für Diskussionen und Austausch an.

Die Teilnahme ist kostenlos.

- [Download ics-Termin](#)

> [Online-Vortragsraum MS Teams 12.03.](#)



Frederik Schrader (DML-BY-NC)

ICLP 2024 - 2. Call for Papers - 16. Februar 2024

37th Internationale Blitzschutzkonferenz

Die ICLP 2024 ist eine hervorragende Gelegenheit, mit den weltweit führenden Expertinnen und Experten auf dem Gebiet des Blitzschutzes zusammenzutreffen, die neuesten Forschungsergebnisse zu diskutieren und sich über neue Entwicklungen in der Blitzphysik und Blitzschutztechnik zu informieren. Die Teilnehmenden haben die Möglichkeit, ihre Forschungsarbeiten zu präsentieren, Ideen auszutauschen und Kontakte zu Fachleuten aus der Industrie zu knüpfen.

Wir laden alle ein, interessante, neue und diskussionswürdige Beiträge zu präsentieren und bis spätestens 16. Februar 2024 einzureichen. Alle angenommenen, vom Programmausschuss geprüften Beiträge werden in den Tagungsband aufgenommen. Falls gewünscht, wird der Beitrag auch in der IEEE Xplore Digital Library veröffentlicht.

> [Mehr](#)



VDE

VDE geprüfte Blitzschutz-Fachkräfte

Qualifizierte Personen im Blitz- und Überspannungsschutz finden

Für die Planung, Errichtung, Prüfung und Wartung von Blitzschutzsystemen sind speziell geschulte Blitzschutz-Fachkräfte zuständig. Der VDE ABB organisiert eine entsprechende Weiterbildung im Blitz- und Überspannungsschutz seit vielen Jahren.

Wer an einem VDE Seminar teilgenommen, die Abschlussprüfung bestanden und eine geeignete Ausbildung absolviert hat, kann sich in das Verzeichnis "VDE geprüfte Blitzschutz-Fachkräfte" und "VDE qualifizierte Personen für Blitzschutz" eintragen.

Derzeit sind **443 Personen beim VDE registriert**; 260 Personen werden im öffentlichen Verzeichnis aufgeführt. Damit ist eine Suche nach Fachkräften möglich für die Qualifikationen:

- Blitz- und Überspannungsschutz
- Äußerer Blitzschutz
- Blitzschutz für Anlagen mit explosionsgefährdeten Bereichen
- Blitzschutz bei Open-Air-Veranstaltungen

> [Öffentliches Verzeichnis](#)

VDE e.V.

Ausschuss für Blitzschutz und Blitzforschung (VDE ABB)

Tel.: +49 69 6308-324

blitzschutz@vde.com

www.vde.com/blitzschutz

Folgen Sie uns



Sie erhalten diese E-Mail, weil Sie uns Ihre E-Mail-Adresse abb@vde.com (VDE-ID H1-06096519) im Zusammenhang mit Ihrer VDE Mitgliedschaft, der Teilnahme an einer VDE Veranstaltung, der Mitarbeit in Fachgremien oder bei der Anforderung von VDE Informationen mitgeteilt und der Verwendung nicht widersprochen haben.

Der Versand dieser E-Mail erfolgt entsprechend unserer [Datenschutzerklärung \(https://www.vde.com/de/datenschutz\)](https://www.vde.com/de/datenschutz).

Wenn Sie diese Information künftig nicht mehr erhalten möchten, klicken Sie auf [Abmelden](#).

Wenn Sie Ihre Interessensgebiete ändern wollen: www.vde.com/blitzschutz-interesse. Bitte teilen Sie Änderungen Ihrer Kontaktdaten in Ihrem [VDE Profil](#) (falls vorhanden) oder per [E-Mail](#) mit.

Impressum

VDE Verband der Elektrotechnik
Elektronik Informationstechnik e.V.

Merianstr. 28
63069 Offenbach am Main

Tel. +49 69 6308-0
Fax +49 69 6308-9865
service@vde.com
www.vde.com

Das vollständige Impressum finden Sie unter <https://www.vde.com/de/impressum>