

Teilnahmeinformationen

Anmeldungen sind nur online unter www.vde-dresden.de (Veranstaltungen, Dresdner Blitzschutz-Fachtagung 2016) möglich.

Anmeldeschluss ist Donnerstag, der 10. März 2016. Sie erhalten nach Eingang Ihrer Anmeldung eine Bestätigung und Rechnung.

Teilnahmegebühr

- bis 31.01.2016:
100 € für VDE-Mitglieder (persönlich/korporativ)
150 € für Nichtmitglieder
30 € für Senioren und Studierende
- ab 01.02.2016:
150 € für VDE-Mitglieder (persönlich/korporativ)
200 € für Nichtmitglieder
50 € für Senioren und Studierende

In der Teilnahmegebühr sind Tagungsunterlagen, Pausenversorgung und Mittagessen enthalten.

Bezahlung

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr erst nach Erhalt der Rechnung auf das dort angegebene Konto. Auf der Überweisung geben Sie bitte unbedingt den Namen der teilnehmenden Person, die Rechnungsnummer und „Dresdner Blitzschutz-Fachtagung“ an.

Stornierung

Bei schriftlicher Stornierung bis 29. Februar 2016 wird die Teilnehmergebühr zurückerstattet.

Vorträge

Die Vorträge sind auf der Internetseite des VDE Bezirksverein Dresden mit einem Kennwort abrufbar. Das Kennwort erhalten die Teilnehmer vor Beginn der Fachtagung.

Änderungsvorbehalt

Die Veranstalter sind bemüht, das Programm gemäß der Ankündigung durchzuführen. Sie behalten sich jedoch vor, im Falle unvorhergesehener Ereignisse das Programm oder den Zeitplan zu ändern. Die Veranstalter können nicht haftbar gemacht werden für Verlust oder Umstände, die aus einer solchen Änderung entstehen.

Wissenschaftliche Leitung

Dipl.-Ing. (FH) Hans-Jürgen Voigt
Tel.: 037321 879 800

Tagungsleitung

Prof. Dr.-Ing. Steffen Großmann
Tel.: 0351 463 33428

Tagungsort

CityCenter Dresden
Konferenzraum 1/2
Friedrich-List-Platz 2
01069 Dresden

Tagungsbüro

Bis 14. März 2016: Geschäftsstelle des VDE
Bezirksverein Dresden e. V.
15. März 2016: ab 08.30 Uhr am Tagungsort

Veranstalter

VDE Bezirksverein Dresden, Arbeitskreis 8 – Blitzschutz,
mit freundlicher Unterstützung der ENSO AG, Dresden

Der VDE bundesweit

36.000 Mitglieder
davon 8.000 Studierende
1.300 Unternehmen

Organisation

Geschäftsstelle des VDE Bezirksverein Dresden e. V.
c/o TU Dresden, IEEH
01062 Dresden
Tel.: 0351 463 34574
Fax: 0351 463 34533
Mail: VDE-Dresden@vde-online.de
Internet: www.vde-dresden.de

VDE DRESDEN

EINLADUNG



12. DRESDNER BLITZSCHUTZ- FACHTAGUNG 2016

15. März 2016
CityCenter Dresden
Konferenzraum 1 / 2
Friedrich-List-Platz 2
01069 Dresden

VDE

Dienstag, 15. März 2016

ab 08.30 Uhr Registrierung

09.00 Uhr Begrüßung

09.15 Uhr **Ansatz einer Blitz- und Gewitterklimatologie für Sachsen**Prof. Jörg Matschullat, *TU Bergakademie Freiberg*10.00 Uhr **Elektromagnetische Felder – ein relevanter Umweltfaktor**Prof. Ernst Habiger, *Röhrsdorf b. Dresden*10.30 Uhr **Äußeres Blitzschutzsystem – Korrekte Installation von HVI®Anlagen**Christian Braun, *Dehn + Söhne GmbH + Co. KG, Neumarkt*

11.15 Uhr KAFFEEPAUSE

11.30 Uhr **Überspannungsschutz – Stand und Tendenzen**Dr. Peter Zahlmann, *Dehn + Söhne GmbH + Co. KG, Neumarkt*12.15 Uhr **Anwendung und Einsatz von Überspannungsschutzeinrichtungen in Niederspannungsnetzen**Klaus-Peter Müller, *Ausschuss für Blitzschutz und Blitzforschung (ABB), Frankfurt*12.45 Uhr **Erdungsanlagen in elektrischen Anlagen > 1 kV**Thomas Scholz, *ELiBsys GmbH, Dresden*

13.30 Uhr MITTAGSPAUSE

14.15 Uhr **Problematik Erdungsanlagen und Schrittspannung**Stefan Höne, *Siemens AG, Erlangen*15.00 Uhr **Blitzunfall – Magie und gesichertes Wissen**Prof. Jürgen Kupfer, *Berlin*15.45 Uhr **Blitzunfälle – Blitzschäden**Wolfgang Heuhsen, *RBS + PPW GmbH, Berlin*16.15 Uhr **Resümee und Schlusswort**

16.30 Uhr ENDE DER FACHTAGUNG

In den vergangenen Jahren wurden vom VDE Bezirksverein Dresden mehrere Blitzschutz-Fachtagungen organisiert, die in Fachkreisen sehr gut aufgenommen worden sind. Nun soll nach mehrjähriger Unterbrechung die Tradition der Dresdner Blitzschutz-Fachtagungen fortgeführt werden.

Bekannte Referenten spannen in neun Vorträgen einen großen Bogen vom Blitzverhalten über Blitzschutzsysteme bis zum Überspannungsschutz und zum durch Blitze verursachten Unfallgeschehen. Auch Aspekte von Erdungsanlagen werden behandelt.

Die Vorträge verbinden Praxiserfahrungen und Forschungsarbeiten. Nach jedem Vortrag ist ausreichend Zeit für Fachdiskussionen und Anregungen an die Referenten.

Die Fachtagung wendet sich an Planer und Errichter von Blitzschutzanlagen und soll bei der Betrachtung und Bewältigung alltäglicher Probleme des Blitzschutzes dienen.

