

TAGUNG

10. Expertennetzwerk für Verantwortliche im Elektrobereich
am 05. - 06. Mai 2021 in Essen
www.expertennetzwerk-elektrotechnik.de

LEITUNG

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann,
ENSMANN CONSULTING, Köln

PRÄSENZ- UND ONLINE-
TEILNAHME MÖGLICH



TAGUNG

10. EXPERTENNETZWERK
FÜR VERANTWORTLICHE IM ELEKTROBEREICH



› Aus der Praxis für die Praxis - Fachkundeaufbau
und -erhalt für verantwortliche Elektrofachkräfte

TERMIN 05. - 06. Mai 2021 in Essen

ORT Haus der Technik e.V.
Hollestraße 1, 45127 Essen

www.expertennetzwerk-elektrotechnik.de

Nachdem die erste Hybrid-Tagung noch Anfang Dezember 2020 erfolgreich in Berlin stattfinden konnte, rückt bereits das neue Expertennetzwerk für Verantwortliche im Elektrobereich im Mai 2021 in den Fokus. Der gelungene Mix aus juristisch-organisatorischen und fachpraktischen Vorträgen rund um das Thema Elektrotechnik wird traditionell von einem intensiven Erfahrungsaustausch der Teilnehmer untereinander sowie mit den Referenten ergänzt. Am Abend des ersten Veranstaltungstages findet zudem ein „Corona geeignetes“ Abendprogramm statt.

Impressionen der Tagung 2020 in Berlin



TAGUNG

10. Expertennetzwerk für Verantwortliche im Elektrobereich am 05. - 06. Mai 2021 in Essen

VERANSTALTUNGSORT

Haus der Technik e.V.
Hollestraße 1, 45127 Essen

VERANSTALTUNGSNUMMER

H010054241

KONDITIONEN

Regulärer Preis: 1.085,00 €
HDT-Mitglied: 995,00 €

GET TOGETHER

Vorabendtreffen am 04.05.2021 mit bereits anwesenden Teilnehmern und Referenten ab 19 Uhr zum privaten und fachlichen Austausch.



Weitere Infos finden Sie unter:
www.expertennetzwerk-elektrotechnik.de

1. Tag Mittwoch, 05.05.2021

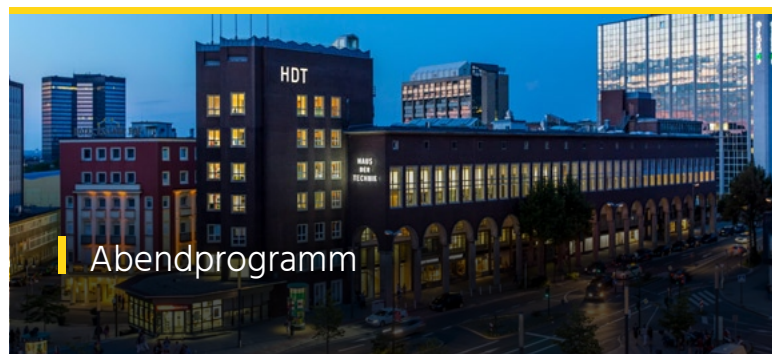
- ab 08:30 Uhr **Ausgabe der Tagungsunterlagen / Empfang mit Imbiss und Getränken**
- 09:30 Uhr **Begrüßung und Eröffnung der Tagung**
Bernd Hömberg und
Ralf Ensmann
- 09:45 Uhr **Aktualisierung der Norm DIN VDE 1000-10 „Anforderungen an die im Bereich der Elektrotechnik tätigen Personen“**
Ralf Ensmann
- 11:00 Uhr Kurze Pause
- 11:15 Uhr **Anforderungen an eine ordnungsgemäße Prüfdokumentation für Erst- und Wiederholungsprüfungen von elektrischen Anlagen**
Stefan Euler
- 12:30 Uhr Mittagspause und Netzwerkpflege
- 14:00 Uhr **Erfolgsfaktoren für den sicheren Betrieb von elektrischen Anlagen und was wir von der Formel 1 lernen können**
Florian Pusch
- 15:15 Uhr Kaffeepause und Netzwerkpflege
- 15:30 Uhr **Die verantwortliche Elektrofachkraft im Vertrags- und Tarifrecht**
Hartmut Hardt
- 16:45 Uhr Kaffeepause und Netzwerkpflege
- 17:00 Uhr **Betrieb und Prüfung überwachungsbedürftiger Aufzugsanlagen**
Volker Sepanski
- 18:15 Uhr **Ende des ersten Veranstaltungstages**
Bernd Hömberg und
Ralf Ensmann
- ca. 18:30 Uhr **Abendprogramm**

2. Tag Donnerstag, 06.05.2021

- 08:30 Uhr **„Rechtliche Updates“ zu verschiedenen aktuellen VEFK-Themen**
Claus Eber
- 09:45 Uhr Kaffeepause und Netzwerkpflege
- 10:30 Uhr **Feuergefährdete Betriebsstätten gemäß DIN VDE 0100-420 und VdS 2033 – Update**
Holger Bluhm
- 11:15 Uhr Kaffeepause und Netzwerkpflege
- 11:30 Uhr **Wie kann man Schaltanlagen nach IEC 61439 noch sicherer ausführen?**
Lutz Graumann
- 12:45 Uhr **Diskussion, Resümee und Ausblick**
Ralf Ensmann und
Bernd Hömberg
- 13:00 Uhr Mittagessen und Netzwerkpflege
- ca. 14:00 Uhr **Ausklang und Ende der Veranstaltung**

Expertennetzwerk persönlich

Wir freuen uns auf das persönliche Wiedersehen in Essen und bieten allen Interessenten und Teilnehmern, die wegen der Corona-Pandemie nicht nach Essen reisen können, die Online-Teilnahme an.



Abendprogramm

Freuen Sie sich auf ein Corona konformes Abendprogramm mit viel Raum für Gespräche und Unterhaltung in angenehmer Atmosphäre. Näheres erfahren Sie in einigen Wochen auf unserer Internetseite.



Weitere Details zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter:
www.expertennetzwerk-elektrotechnik.de

Referenten

Dipl.-Ing. (FH) Holger Bluhm, VdS-anerkannter Sachverständiger zum Prüfen elektrischer Anlagen, Sachverständigenbüro Bluhm + Schneppe GmbH & Co. KG, Duisburg

Rechtsanwalt Claus Eber, Sozius der Rechtsanwaltskanzlei Eber & Kollegen, Grünkraut

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann, VDE, VDI, ENSMANN CONSULTING, Köln, Unternehmensberater, Sachverständiger und Autor

Stefan Euler, VDE, VDI, Geschäftsführer der MEBEDO Consulting GmbH, Sachverständiger, Unternehmensberater, Fachbuchautor und Fachjournalist

Lutz Graumann, Global Account Manager Arc Fault Protection, DEHN SE + Co KG

Rechtsanwalt Hartmut Hardt, VDI, Essen

B. Eng. Florian Pusch, Mitinhaber des Ingenieurbüros Pusch & Partner, Autor, Referent und Berater für den sicheren Betrieb von elektrischen Anlagen mit Schwerpunkt Schaltberechtigung

Volker Sepanski, Technischer Leiter ZÜS Aufzüge, TÜV Rheinland Industrieservice GmbH, Köln

Fachliche Leitung

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann VDE VDI, ENSMANN CONSULTING, Köln, Unternehmensberater, Sachverständiger und Autor

Unterbringung

In Essen stehen zahlreiche Hotels aller Preis- und Qualitätskategorien in der Nähe des Haus der Technik mit ausreichenden Kapazitäten zur Verfügung. Gerne unterstützen wir Sie bei der Buchung. Nähere Informationen finden Sie im Internet unter www.expertennetzwerk-elektrotechnik.de



Weitere Infos finden Sie unter:
www.expertennetzwerk-elektrotechnik.de

HAUS DER TECHNIK E. V.
Hollestraße 1
45127 Essen

IHR ANSPRECHPARTNER:
Dipl.-Ing. Bernd Hömberg

TELEFON +49 201 1803-249
TELEFAX +49 201 1803-263
E-MAIL b.hoemberg@hdt.de

MEDIENPARTNER

elektro.net
DAS PORTAL DER FACHZEITSCHRIFT **de**

de
das elektrohandwerk

ANMELDUNG UNTER:
www.hdt.de/anmeldung