

TAGUNG

11. Expertennetzwerk für Verantwortliche im Elektrobereich
am 18. - 19. Mai 2022 in Hamburg
www.expertennetzwerk-elektrotechnik.de

LEITUNG

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

PRÄSENZ- UND ONLINE-
TEILNAHME MÖGLICH



TAGUNG

**11. EXPERTENNETZWERK
FÜR VERANTWORTLICHE IM ELEKTROBEREICH**



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

TERMIN 18. - 19. Mai 2022 in Hamburg

ORT Hotel Hafen Hamburg an den Landungsbrücken
Seewartenstraße 9, 20459 Hamburg

www.expertennetzwerk-elektrotechnik.de

Erleben Sie auch im Jahr 2022 wieder eine Tagung, die Ihnen einen gelungenen Mix aus juristisch-organisatorischen und fachpraktischen Vorträgen rund um das Thema Elektrotechnik präsentiert. Die Veranstaltung wird wie immer durch einen intensiven Erfahrungsaustausch der Teilnehmer untereinander sowie mit den Referenten abgerundet. Am Abend des ersten Veranstaltungstages findet zudem ein Abendprogramm statt, das in einem gemütlichen Zusammensein aller Teilnehmer und Referenten mündet.

Die Veranstaltung wird – wie auch schon im letzten Jahr – als Hybridveranstaltung durchgeführt. Eine Teilnahme ist also sowohl in Präsenzform als auch über Internet möglich. Die Präsenzveranstaltung wird entsprechend der Corona-Schutzbestimmungen durchgeführt.

Tagungsort

Der Tagungsort für das 11. Expertennetzwerk ist das Hafenhôtel an den Landungsbrücken in Hamburg (St. Pauli) in unmittelbarer Nähe zu Hafen, Reeperbahn und Innenstadt (www.hotel-hafen-hamburg.de). Die Veranstaltung findet in einem Panorama-Konferenzraum mit Blick über Hafen und Landungsbrücken statt.

Teilnehmerkreis

Die Veranstaltung richtet sich an Elektrofachkräfte und verantwortliche Elektrofachkräfte bzw. Anlagenbetreiber Elektrotechnik sowohl aus Unternehmen wie auch aus Konzernen sämtlicher Branchen, die Leitungsfunktionen im elektrotechnischen Bereich übernommen haben oder künftig übernehmen sollen. Auch für Anlagenverantwortliche, Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Sicherheitsingenieure sowie Unternehmer und Geschäftsführer enthält es nützliche Informationen und Hintergrundwissen. Neben den hochkarätigen Vorträgen kommt auch dem Netzwerk-Charakter der Veranstaltung eine hohe Bedeutung zu.



TAGUNG

11. Expertennetzwerk für Verantwortliche
im Elektrobereich
am 18. - 19. Mai 2022 in Hamburg

VERANSTALTUNGSORT

Hotel Hafen Hamburg an den Landungsbrücken
Seewartenstraße 9, 20459 Hamburg

VERANSTALTUNGSNUMMER

H010054432

TEILNAHMEGEBÜHREN

Präsenz oder online regulär: 1.085,00 €
Präsenz oder online HDT-Mitglied: 995,00 €

GET TOGETHER

Vorabendtreffen am 17. Mai 2022 der bereits
anwesenden Teilnehmer und Referenten
im Hotel ab 19 Uhr zum privaten
und fachlichen Austausch.



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

1. Tag Mittwoch, 18.05.2022

- ab 08:00 Uhr **Ausgabe der Tagungsunterlagen / „Come-together“ und Empfang mit Getränken**
- 09:00 Uhr **Begrüßung und Eröffnung der Tagung**
Dipl.- Ing. Bernd Hömberg und
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann
- 09:15 Uhr **VEFK-Organisation beim Hamburger Hafen (Hamburg Port Authority (HPA))**
Uwe Radke
- 10:30 Uhr Kurze Pause
- 10:45 Uhr **Praktische Umsetzung der Anforderungen an den Personenschutz vor Störlichtbogengefahren**
Peter Klein, M.Sc.
- 12:00 Uhr Mittagspause und Netzwerkpflege
- 13:00 Uhr **Praxisbericht zur Auswahl von PSA gegen Störlichtbögen (PSAGS) für Elektrofachkräfte eines Netzbetreibers**
B. Eng. Florian Pusch
- 14:15 Uhr Kaffeepause und Netzwerkpflege
- 14:30 Uhr **Häufig gestellte Fragen zur neuen DIN VDE 1000-10 aus dem Juli 2021**
Rechtsanwalt Hartmut Hardt und
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann
- 15:45 Uhr Kaffeepause und Netzwerkpflege
- 16:00 Uhr Zwei-Themen-Vortrag mit Relevanz für alle Betreiber von Industrie- und Gewerbeobjekten
Teil 1: Photovoltaik-Anlagen auf Dächern mit brennbaren Bestandteilen
Teil 2: Batterie-Energiespeicher-Systeme ordnungsgemäß aufstellen und betreiben
Dipl.-Ing. Lutz Erbe
- 17:15 Uhr **Ende des ersten Veranstaltungstages**
Dipl.-Ing. Bernd Hömberg und
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann
-
- 17:30 Uhr **Gemeinsames Abendprogramm / Abendessen**

2. Tag Donnerstag, 19.05.2022

- 08:30 Uhr **„Rechtliche Updates“ zu verschiedenen aktuellen VEFK-Themen – „Die VEFK fragt, der Anwalt antwortet“**
Rechtsanwalt Claus Eber
- 09:45 Uhr Kaffeepause und Netzwerkpflege
- 10:00 Uhr **Arbeiten unter Spannung – Auswertung eines Unfalls**
Stefan Euler
- 11:15 Uhr Kaffeepause und Netzwerkpflege
- 11:30 Uhr **Abnahme neu errichteter elektrischer Anlagen in der Praxis**
Dipl.-Ing. (FH) Holger Bluhm
- 12:45 Uhr **Diskussion sowie Resümee der Veranstaltung und Ausblick**
Dipl.-Ing. Bernd Hömberg und
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann
- 13:00 Uhr Mittagspause und Netzwerkpflege
- ca. 14:00 Uhr **Ausklang und Ende der Veranstaltung**



Abendprogramm

Noch festzulegendes Abendprogramm und gemeinsames Abendessen mit Referenten und Teilnehmern, voraussichtlich:

- Hafensichtung Technik (Landstromanlagen, alter Elbtunnel),
- Hafensrundfahrt
- Stadtführung



Weitere Details zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter:

www.expertennetzwerk-elektrotechnik.de

Fachliche Leitung

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

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. Lutz Erbe, ö.b.u.v. Sachverständiger für Schaltanlagen, Verteilungen, Überspannungsschutzeinrichtungen und Thermografie, VGH Versicherungen Hannover

Stefan Euler, VDE, VDI, Geschäftsführer der Mebedo Consulting GmbH & Mebedo Akademie GmbH, Montabaur, Sachverständiger, Unternehmensberater, Fachbuchautor und Fachjournalist.

Rechtsanwalt Hartmut Hardt, VDI, Mitglied im Beirat FM des VDI, in diversen VDI Richtlinien-Ausschüssen sowie im AK/FM-Recht der GEFMA, Waltrop

Peter Klein, M.Sc., Projektmanager Netzplanung und Netzoptimierung Vrielmann GmbH, Nordhorn

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

Uwe Radke, Betriebsleiter Elektrotechnik und gesamtverantwortliche Elektrofachkraft, Hamburg Port Authority AöR (HPA)



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

HAUS DER TECHNIK e. V.
Hollestraße 1
45127 Essen

IHR ANSPRECHPARTNER:
Manuela Hartwich

TELEFON +49 201 1803-335
TELEFAX +49 201 1803-263
E-MAIL m.hartwich@hdt.de

MEDIENPARTNER

ep *Mit Sicherheit!*
**ELEKTRO
PRAKTIKER**
unabhängig | kompetent | geerdet

Elektro.net

ANMELDUNG UNTER:
www.hdt.de/anmeldung