



TAR Hochspannung



TAR Mittelspannung

Wir machen Sie fit in der praktischen Umsetzung aller neuen Anwendungsregeln!

TAR-Infotage „Mittel- und Hochspannung“

- Stand der nationalen und internationalen Gesetzgebung
- Einhaltung der Rechte und Pflichten als Netzbetreiber
- Praktische Umsetzung von VDE-AR-N 4110 und VDE-AR-N 4120
- Compliance Monitoring – Was genau muss hier gemacht werden?

22. bis 23. September 2020, Leipzig

Vor Ort
oder digital –
unsere
Veranstaltung
findet statt!

Ein technischer Meilenstein:

Erstmals alle Anforderungen an Kundenanlagen in der Mittel- und Hochspannung aus einem Guss

Mit den EU-konformen Netzanschlussregeln des VDE|FNN für die Mittel- und Hochspannungsebene wird nicht nur das Fundament für den weiteren Ausbau dezentraler Erzeugungsanlagen geschaffen, sondern auch die Integration von Speichern und Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge vorbereitet. Ein technischer Meilenstein auf dem Weg zur Deckung von 80 Prozent des Bruttostromverbrauchs aus Erneuerbaren Energien bis zum Jahr 2050.

Im Mai 2018 veröffentlichte VDE|FNN die aufeinander abgestimmten Technischen Anschlussregeln (TAR) für die Mittel- und Hochspannung als informative Vorabversionen. Damit wurden die nationalen Anforderungen des europäischen Network Code „Requirements for Generators“ für Deutschland fristgerecht ausgestaltet. Inzwischen wurden sowohl die TAR Mittel- als auch die TAR Hochspannung von der EU-Kommission erfolgreich notifiziert und am 19. Oktober 2018 in das VDE-Vorschriftenwerk aufgenommen. Seit dem 01. November 2018 dürfen beide VDE-Anwendungsregeln angewendet werden. Ab April 2019 wurde die Anwendung verpflichtend.

Was bieten Ihnen die TAR-Infotage?

Im Rahmen der Veranstaltung werden die teils komplexen Inhalte der VDE-Anwendungsregeln „TAR Mittelspannung“ und „TAR Hochspannung“ näher erläutert. Nutzen Sie die Gelegenheit, sich von Mitgliedern der Projektgruppen durch alle wichtigen Neuerungen führen zu lassen! Profitieren Sie von interessanten Vorträgen fachkompetenter Referenten, treffen Sie Kollegen und nutzen Sie die Veranstaltung auch zum Erfahrungs- und Gedankenaustausch. Ein Muss für: Netzbetreiber, Anlagenhersteller, Projektierer, Zertifizierer, Maschinen- und Anlagenbauer.

Welche Neuerungen erwarten Sie:

Erstmalig 3 parallele Workshops zur praktischen Anwendung:

Workshop 1

Von der Anmeldung zur Inbetriebsetzung – so sollte der Prozess aussehen / Formulare E1-E17
Einbindung der Kundenanlage ins Netz – was ist zu beachten?

Workshop 2

Vorgaben für Schutzsysteme

Workshop 3

Einzelnachweisverfahren vs. Anlagengutachten
(Nachweisverfahren für Anschlussanlagen ohne Einheitenzertifikat)

Wir danken unseren Medienpartnern:

elektrofachkraft.de

etz
elektrotechnik & automation

netzpraxis

Dienstag, 22. September 2020

ab 10:00 Uhr

Check in mit Begrüßungskaffee

Moderation: *Andreas Plümmer*

10:30 Uhr

Aktuelle Projekte – Stand der nationalen und internationalen Regelsetzung

Sascha Kutter, Salome Gonzalez Vazquez
VDE|FNN

10:50 Uhr

Wesentliche Neuerungen aller Anwendungsregeln bei Mittel- und Hochspannung

Michael Rapp
Netze BW GmbH

11:30 Uhr

Einhaltung der Rechte und Pflichten als Netzbetreiber – Erfahrungen mit den neuen TAR

Dr. Claas Matrose
Westnetz GmbH

11:50 Uhr

Nachweis elektrischer Eigenschaften, Zertifikate und Formulare

Dr. Mark Meuser
FGH Zertifizierungsgesellschaft mbH

12:35 Uhr

Mittagessen

13:35 Uhr

Workshop 1-3 parallel

15:05 Uhr

Kaffeepause

15:50 Uhr

Workshop 1-3 parallel

ab 17:20 Uhr

Gemeinsamer Abend zum ‚Netzwerken‘

Mittwoch, 23. September 2020

9:25 Uhr

Begrüßung

Andreas Plümmer

9:30 Uhr

Vorstellung der Ergebnisse aller 3 Workshops

Andreas Plümmer, René Eggemeyer, Ragnar Hüttner, Jens Salzmann, Dr. Mark Meuser

10.00 Uhr

Anwendungsbereich der TAR Mittel- und Hochspannung – wann wende ich welche Regel an, was kann, darf und muss in einer TAR stehen

Thomas Blume
Schleswig Holstein Netz AG

10:45 Uhr

Netzurückwirkungen – sicher und rückwirkungsfreier Betrieb der Kundenanlagen

Ragnar Hüttner
Mitnetz Strom

11:45 Uhr

Mittagessen

12:15 Uhr

Compliance Monitoring – was genau muss hier gemacht werden?

Jenny Bünger
FGH Zertifizierungsgesellschaft mbH

13:00 Uhr

Abschlussdiskussion

Andreas Plümmer

13:10 Uhr

Mittagessen und Ende der Veranstaltung

Workshop 1

Von der Anmeldung zur Inbetriebsetzung – so sollte der Prozess aussehen – Formulare E1-E17 / Einbindung der Kundenanlage ins Netz – was ist zu beachten

Moderation: *René Eggemeyer, Wibres*
Ragnar Hüttner, Mitnetz Strom

Workshop 2

Vorgaben für Schutzsysteme

Moderation: *Jens Salzmann, E.DIS Netz GmbH*

Workshop 3

Einzelnachweisverfahren vs. Anlagengutachten

Moderation: *Dr. Mark Meuser, FGH*
Michael Rapp, Netze BW GmbH

Mitmachen – Jetzt zu den TAR-Infotagen „Mittel- und Hochspannung“ anmelden

Nutzen Sie die Gelegenheit und machen Sie sich fit für die Anwendung der TAR Mittel- und Hochspannung **22. bis 23. September 2020 im Westin, Leipzig**

Ich melde mich verbindlich an:

22. bis 23. September 2020, Leipzig (vor Ort)

Teilnehmerbeitrag € 1.190,- (BDEW-Mitglied)

Teilnehmerbeitrag € 1.590,-

(einschließlich Tagungsunterlagen, Getränken und Pausenbewirtung).

Übernachungskosten sind nicht inbegriffen.

Alle Preisangaben verstehen sich zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

22. bis 23. September 2020 (Live-Stream)

Teilnehmerbeitrag € 1.090,- (BDEW-Mitglied)

Teilnehmerbeitrag € 1.490,-

Vorname/Nachname

Titel / Akad. Grad

Funktion

Unternehmen

Abteilung

E-Mail (Diese Adresse wird für den Versand der Tagungsunterlagen verwendet)

Straße/Postfach

PLZ/Ort

Telefon

Telefax

Ihre Angaben werden analog in die Teilnehmerliste übernommen.

Mitgliedschaft im FNN?

Ja Nein

Teilnahme an der Veranstaltung vor Ort

Teilnahme an der Veranstaltung per Livestream

Abweichende Rechnungsanschrift

Unternehmen

Straße/Postfach

PLZ/Ort


Datum

Unterschrift/Stempel

Anreise

Für Ihre Anreise können Sie das kostengünstige Veranstaltungsticket der DB nutzen.

Ausführliche Informationen dazu finden Sie auf www.ew-online.de/bahn.

In Kooperation mit  **BAHN**

Datenschutzhinweis: Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten vom Organisator, der EW Medien und Kongresse GmbH, zum Zweck der Organisation, Bewerbung und Durchführung sowie zur Berichterstattung rund um die TAR-Infotage erhoben, verarbeitet und genutzt werden. Eine Weitergabe an Auftragsverarbeiter wie Druckereien, Agenturen, IT-Dienstleister oder ähnliche Dienstleister erfolgt nur zur Durchführung der vorbenannten Zwecke. Dieses Einverständnis kann jederzeit für die Zukunft widerrufen werden. Von diesem Widerruf unberührt bleiben ggf. gesetzliche Aufbewahrungsfristen. Zum Abschluss der TAR-Infotage werden die personenbezogenen Daten an den Veranstalter zurückgeführt. Sie haben das Recht über die personenbezogenen Daten, die über Sie gespeichert wurden, auf Antrag unentgeltlich Auskunft zu erhalten. Zusätzlich haben Sie das Recht auf Berichtigung unrichtiger Daten, Sperrung und Löschung Ihrer personenbezogenen Daten, soweit dem keine gesetzliche Aufbewahrungspflicht entgegensteht. Sie können sich hierzu jederzeit an den Organisator der TAR-Infotage, der EW Medien und Kongresse GmbH, per E-Mail an datenschutz@ew-online.de wenden. Hinweis zu Bild und Tonaufnahmen: Bei der Veranstaltung entstandene Fotos und Filmaufnahmen werden im Rahmen von Berichten in VDE- und EW Medien und Kongresse-Publikationen, in sonstigen Zeitungen und Zeitschriften sowie im Internet veröffentlicht. Falls Sie nicht fotografiert oder gefilmt werden wollen, können unsere Servicekräfte Ihnen gerne einen entsprechenden Sitzplatz zeigen.

* Gerne lassen wir Ihnen über die E-Mail-Adresse Informationen zu eigenen oder ähnlichen Produkten zukommen. Sie können diese werbliche Nutzung jederzeit untersagen.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der EW Medien und Kongresse GmbH.

EW Medien und Kongresse GmbH

Telefax: 0 69.710 46 87-95 52

E-Mail: anmeldung@ew-online.de

Fragen zur Anmeldung?

Barbara Jung

Telefon: +49 69. 7 10 46 87-348

E-Mail: barbara.jung@ew-online.de

Teilnehmerbeitrag

FNN-Mitglieder: 1.190,- € zzgl. MwSt.

Nicht-Mitglieder: 1.590,- € zzgl. MwSt.

FNN-Mitglieder (Livestream): 1.090,- € zzgl. MwSt.

Nicht-Mitglieder (Livestream): 1.490,- € zzgl. MwSt.

Eingeschlossene Leistungen

- Teilnahme an den Fachvorträgen
- Mittagessen, Getränke- und Pausenbewirtung
- Digitale Kongressunterlagen
- Teilnahme an der Abendveranstaltung am 22.09.2020

Übernachtungs- und Reisekosten sind nicht inbegriffen.

Kongressunterlagen

Die Kongressunterlagen, die nach der Veranstaltung passwortgeschützt und online abrufbar sind, werden eine Teilnehmerliste mit der Angabe von Name, Funktion und Unternehmen enthalten.

Veranstaltungsort und Termin

22. bis 23. September 2020 in Leipzig:

The Westin Leipzig

Gerberstraße 15, 04105 Leipzig

Telefon: 03 41.988-0

Bestätigung und Rechnung

Beides erhalten Sie digital nach Eingang Ihrer Anmeldung von der EW Medien und Kongresse GmbH, Offenbach.

Stornierung

Bei Stornierung der Anmeldung bis zum 14. Kalendertag vor Veranstaltungsbeginn erstattet die EW Medien und Kongresse GmbH den gesamten Teilnahmebeitrag zurück. Bei Absagen ab dem 13. Kalendertag vor Veranstaltungsbeginn berechnen wir 50 %, bei Absagen ab dem 7. Kalendertag vor Veranstaltungsbeginn 100 % des Teilnehmerbeitrages. Die Vertretung eines Teilnehmers durch eine andere Person aus demselben Unternehmen ist möglich. Bitte senden Sie die Stornierung bzw. den Teilnehmerwechsel in schriftlicher Form an tanja.dorn@ew-online.de.

Veranstalter

EW Medien und Kongresse GmbH

Kaiserleistraße 8A | 63067 Offenbach

info@ew-online.de | www.ew-online.de

Projektleiterin: Sabine Meier

Telefon: +49 30. 28 44 94-199

E-Mail: sabine.meier@ew-online.de

In Kooperation mit

Forum Netztechnik/Netzbetrieb im VDE (FNN)

Bismarckstraße 33 | 10625 Berlin

Ansprechpartner: Sascha Kutter

Telefon: +49 30. 383868-79

E-Mail: sascha.kutter@vde.com

www.vde.com/fnn