

EU Grid Codes: Anforderungen an Unternehmensprozesse in Verteilernetzen.

EU Grid Codes: Anforderungen an Unternehmensprozesse in Verteilernetzen.

 Seminar

 Zurzeit keine Termine

 Teilnahmebescheinigung

 Präsenz

 8 Unterrichtseinheiten

Seminarnummer: 06403

Stand: 04.05.2024. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/06403>

Mit den neuen Anforderungen an Erzeugungsanlagen, Speicher und Lasten steigen auch die Anforderungen an Prozesse der Inbetriebnahme, Zertifizierung, Netzführung und Netzmanagement in Bezug auf Geschwindigkeit (work flow), Qualität und Umfang deutlich. Neben den technischen Fragestellungen im Zusammenspiel mit Kunden sowie vor- und nachgelagerten bzw. benachbarten Netzbetreibern ist die Klärung der Vertragssituationen von besonderer Bedeutung, um Nachweispflichten im Falle etwaiger Störungen entsprechen zu können. Dieses Seminar zeigt Lösungen für die praktische Umsetzung auf. Es ist Teil einer Schulungsreihe zu den neuen EU Grid Codes, die neun Module (siehe Hinweise) umfasst und sich an Netzgesellschaften, an Industrie- und Gewerbeunternehmen als Anlagenbetreiber sowie an Hersteller von dezentralen Energie-Erzeugungssystemen richtet.

Nutzen

- Sie kennen die neuen und veränderten Anforderungen wichtiger Netzprozesse.
- Sie verfügen über Kriterien, nach denen Sie ermitteln können, in wie weit Ihre derzeitigen Unternehmensprozesse den veränderten Anforderungen entsprechen bzw. welche Anpassungen notwendig sind.
- Profitieren Sie von anerkannten Fachexperten, die mit den Anforderungen der Grid Codes sowie der VDE|FNN TAR bestens vertraut sind.

Zielgruppe

Geschäftsführer, Technischer Vorstand, Betriebsleiter, Technischer Leiter, IT-Leiter, technische und IT-Führungskräfte.

Inhalte des Seminars

- Überblick neuer Anforderungen an Unternehmensprozesse aufgrund von Anpassungen und Änderungen der Netzprozesse
 - Erweiterungen bestehender Prozesse - Neugestaltung
 - neuen Anforderungsprofilen (Zeit, Inhalt, juristische/vertragliche Aspekte)
- Anpassung des Zusammenspiels mit Akteuren im Markt

Abstimmungsprozesse mit Kunden

- Abstimmungsprozesse mit vor- und nachgelagerten sowie benachbarten Netzbetreibern (Umsetzung EC 2016/1338)
- Feststellung von Änderungsbedarfen im Unternehmen aufgrund der neuen Anforderungen
 - Inhaltliche Anforderungen an die Prozessgestaltung (technisch-betriebliche Themen)

Prozessgestaltung

- Managementaufgaben im Netzgeschäft
- Aus- und Weiterbildung
- Neue Verantwortlichkeiten
 - Anforderungen an Dienstleister in Netzprozessen

Umsetzung von Qualitätsmanagement (DIN ISO 9001 ff)

- Externe Leistungen im Qualitätsmanagement
 - Neue Besonderheiten

Das Netz als Enabler für Märkte und Dienstleistungen

- Netzspezifische Kriterien zum Eingriff in Marktprozesse
- Prozessuale Besonderheiten beim Eingriff in Marktprozesse
 - Vertragsmanagement - juristische Aspekte bei der Gestaltung von Geschäftsprozessen

Wichtige Hinweise

Seminare der Reihe EU Grid Codes auf Grund der neuen EU-Verordnungen:

- Basismodul: EU-Verordnungen zum Netzbetrieb/Netzmanagement (Sem.-Nr. 06401)
- Technik 1: Anforderungen an Anlagen im Verteil- und Übertragungsnetz (Sem.-Nr. 07243)
- Technik 2: Steuerung/Regelung/Schutz bei erweiterten Anlagenfähigkeiten (Sem.-Nr. 07244)
- Management 1: Notwendige Revision des Netzmanagements durch EU-Verordnungen (Sem.-Nr. 06402)
- Management 2: Anforderungen an Unternehmensprozesse in Verteilernetzen (Sem.-Nr. 006403)
- IT 1: Anforderungen an IT-Systeme und ISMS (Sem.-Nr. 06406)
- IT 2: Erweiterter Datenumfang und ISMS (Sem.-Nr. 06407)
- Kunden 1: Schnittstellenmanagement zu Kunden und anderen Netzbetreibern (Sem.-Nr. 06404)
- Kunden 2: Vertragsänderungen und AGB-Anpassungen aufgrund EU-Verordnungen (Sem.-Nr. 06405)

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/06403> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.