



VBEW-Webinar am 25. Juni 2024, 09:30 bis 13:00 Uhr

EnWG Novelle 2023 – Was ändert sich für die Energieversorgung?

Ziel/Zielgruppe des Webinars

Das Webinar gibt Ihnen einen praxisgerechten Überblick über die wichtigsten Neuerungen im Energiewirtschaftsrecht, die mit der jüngsten Novelle des EnWG 2023 eingeführt wurden. Dabei liegt der Fokus auf den gesetzgeberischen Details der Umsetzung des EuGH-Urteils zur Unabhängigkeit der Regulierungsbehörde und die damit verbundenen Anpassungen im EnWG. Für den zweiten Schwerpunkt der Gesetzesnovelle werden die wesentlichen Regelungen für den Aufbau eines Wasserstoff-Kernnetzes und die Rolle, die die Netzbetreiber dabei spielen, präsentiert. Das Webinar richtet sich an Führungs- und Fachkräfte aus allen Bereichen der Energiewirtschaft, die fundierte Kenntnisse über die Grundlagen und aktuelle Entwicklungen zum Recht und Ordnungsrahmen der leitungsgebundenen Versorgung mit Strom, Gas und künftig auch Wasserstoff benötigen.

Inhalte des Webinars

1. Inhalt und Folgen des EuGH-Urteils vom 02.09.2021 (C-718/18)

- **Grundstrukturen und Zeitplan der Umsetzung der EuGH Entscheidung in Deutschland**
 - Abschaffung von Verordnungen der Bundesregierungen
 - Neue Rechtsetzungsmöglichkeiten der Bundesnetzagentur (BNetzA)
 - Verbleibende Vorgaben des Gesetzgebers zu Vorgaben zu Regulierungszielen, Methoden und Verfahren
- **Auslaufende Verordnungen und ihre Übergangsfristen**
 - Stromnetzzugangsverordnung, Gasnetzzugangsverordnung
 - Gasnetzentgeltverordnung, Stromnetzentgeltverordnung
 - Anreizregulierungsverordnung
- **Neue Kompetenzen der BNetzA im novellierten EnWG**
 - Netzkosten, Netzzugang
 - Netzentgelte und Methoden
 - Anreizregulierung
 - Datenveröffentlichungen
- **Neue Verfahrensanforderungen für die BNetzA**
 - Veröffentlichungspflichten
 - Zuständigkeitsverteilung BNetzA – Landesregulierungsbehörde
 - Beteiligung des Länderausschusses
 - Begründungserfordernisse
 - Große Beschlusskammer
- **Änderungen im Rechtsschutz gegen BNetzA-Entscheidungen**
 - Geänderte Verfahrensregelungen
 - Einführung Musterverfahren

...

Fortsetzung Webinarinhalte:**2. Aufbau eines Wasserstoff-Kernnetzes**

- Planung und Genehmigung des Wasserstoff-Kernnetzes
- Kostenregelungen zum Wasserstoff-Kernnetz
- Bedarfsgerechtigkeit und Erforderlichkeit der Regulierung
- Überragendes öffentliches Interesse für ein Wasserstoff-Kernnetz
- Rolle der Wasserstoff-Verteilernetze

3. Weitere Änderungen im EnWG

- ... für die Energievertriebe
 - Neue Informationspflichten beim Lieferantenwechsel
 - Anpassungen bzgl. „Dynamischer Tarife“
- ... für die Verteilernetzbetreiber
- ... zur Planung und Genehmigung von Netzen

Beantwortung von Fragen aus dem Chat**Technische Voraussetzungen**

Das Webinar erfolgt über „Microsoft Teams“. Für die Einwahl zum Webinar erhalten Sie einen Link. Nutzen Sie bitte bevorzugt die Teams-App, insbesondere falls Sie keinen Google-Chrome- bzw. Microsoft-Edge-Browser verwenden. Verwenden Sie nicht den Firefox-Browser. Für gesprochene Beiträge benötigen Sie ein Mikro. Die Einwahl über Telefon ist aber ebenfalls möglich.

Methoden und Voraussetzungen

Das Webinar orientiert sich an den praktischen Folgen der Energierechtsnovelle für den beruflichen Alltag von Führungs- und Fachkräften aller energiewirtschaftlichen Fachrichtungen. Die Webinarblöcke werden soweit möglich durch Beispiele aus der Praxis veranschaulicht. Spezielle Vorkenntnisse zum Energierecht sind nicht erforderlich. Fragen und Diskussionsbeiträge sind über den Chat oder über das Mikro möglich und sehr willkommen.

Referent

Rechtsanwalt Dr. Michael Koch,
Fachgebietsleiter Abteilung Recht, BDEW e.V., Berlin

Der Referent verfügt über langjährige Praxiserfahrung in der Beratung von Versorgungsunternehmen. Er ist der zentrale Ansprechpartner zu den Themen des Webinars im BDEW und hält hierzu regelmäßig Vorträge. Er betreut dort die zuständigen Rechtsgremien, erstellt Anwendungshilfen und Handlungsempfehlungen für die Branche zu den entsprechenden Fragestellungen.

Nutzen Sie die Gelegenheit zum intensiven Erfahrungsaustausch mit den Referenten und den Kolleg*innen.

Webinarablauf

Beginn:	09:30 Uhr (Technikcheck und Begrüßung ab 09:00 Uhr)
Pause:	ca. 10:30 – 10:40 Uhr
Pause:	ca. 11:40 – 11:50 Uhr
Ende:	gegen 13:00 Uhr

Preis und Anmeldung

Der Teilnahmebetrag für diese Veranstaltung beträgt 170,-- Euro zzgl. MwSt.

Ihre Anmeldung erbitten wir bis spätestens 18.06.2024. Die Anmeldebestätigung mit dem Link zum Webinar erhalten Sie eine Woche vor der Veranstaltung. Die Stornobedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular auf unserer Homepage.