



VBEW-Webinar am 30. Juni 2025, 09:30 bis 13:00 Uhr

Was plant die neue Bundesregierung? Umsetzung und Wirkung der Energieziele aus dem Koalitionsvertrag

Ziel/Zielgruppe des Webinars

Nach dem Ende der Ampel-Koalition wurden in aller Eile noch einige gesetzliche Regelungen wie eine Novellierung des EnWG auf den Weg gebracht. Wichtige Gesetzesvorhaben warten jedoch noch auf Umsetzung. Und es gerät verstärkt der Nachholbedarf bei Infrastrukturinvestitionen in den Fokus. Unbestritten ist, dass die Energieinfrastruktur auf der Prioritätenliste noch vor Straßen, Bahnsystem und Kommunikation ganz oben steht, um den Industriestandort Deutschland zu erhalten. Dies spiegelt sich auch im Koalitionsvertrag wider, der sich weiterhin an den bekannten Klimazielen ausrichtet und sehr deutlich die wichtigsten Handlungsfelder im Bereich der Energiepolitik benennt. Und Fragen wie die Sicherheit unserer Energieinfrastruktur oder die Zukunftsaussichten einer Erdgas-/LNG-Infrastruktur müssen neu beantwortet werden. Klar ist: Eine Vielzahl energiepolitischer Felder muss noch innerhalb des Jahres 2025 durch Gesetzesüberarbeitungen neu ausgerichtet werden.

Was also plant die neue Bundesregierung? Dieses Seminar versucht einen Überblick über die neuen Weichenstellungen zu geben, die bereits entschieden sind oder kurz vor der Entscheidung stehen. Viele dieser neuen Regeln werden weitere Belastungen für Energieversorgungsunternehmen und deren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern mit sich bringen. Aber es bestehen auch durch eine frühe Adaption dieser Veränderungen Chancen, neue Geschäftsfelder zu erschließen.

Das Seminar richtet sich somit an Führungskräfte und Fachleute aus der Energiewirtschaft, die fundierte Kenntnisse über die aktuellen gesetzgeberischen Entwicklungen und die damit verbundenen Herausforderungen und Chancen im Bereich der Energieinfrastruktur und -versorgung erwerben möchten.

Inhalte des Webinars

Einführung in die Grundlagen der aktuellen Energiepolitik

- Nationale Ziele für die Verbrauchssektoren
- Wettbewerbsfähige Energiekosten und Industriestrompreise
- Weiterführung der Verkehrs- und durch die Wärmewende
- Kontrollmechanismus zur Einhaltung der Klimaziele
- Organisation und Aufgabenverteilung in der Bundesregierung

Inhalte des Koalitionsvertrages

- Investitionen in die Energie-Infrastruktur
- Reservekraftwerke zur Vermeidung von Netzengpässen
- Wirkung auf EEG und Spitzenstromerzeugung
- Mieterstrom und Energy-Sharing
- Zukunft von Wärmeplanung und Heizungsgesetz
- Weiterentwicklung von Förderungen über BEG und BEW

Weitere Umsetzung der Ziele des Koalitionsvertrages

- Speicherung von CO2 durch CCS
- Zielrichtung bei der nationalen CO2-Bepreisung
- Wirkung auf das Wasserstoffnetz
- Turbo für das Smart-Metering zur Digitalisierung des Niederspannungsnetzes
- Umsetzungsstand

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

Die Erläuterung der Webinar-Inhalte erfolgt praxisorientiert auf Grundlage des aktuellen VDE/FNN-Regelwerkes und des Bundesmusterwortlautes des BDEW zu den Technischen Anschlussbedingungen (TAB). Grundlegende elektrotechnische Kenntnisse sind erforderlich. Zumindest erste Erfahrungen mit dem Anschluss von Anlagen an die Niederspannung sind für ein vertieftes Verständnis von Vorteil.

Referent

Dipl.-Ing. Heinrich Lang, Geschäftsführer ifed Institut für Energiedienstleistungen GmbH, Lörrach

Der Referent verfügt über langjährige Erfahrung mit dem Anschluss und Betrieb von Anlagen an die Niederspannung. Er hat häufig für den VBEW mit großem Erfolg vorgetragen. Nutzen Sie die Gelegenheit zum intensiven Erfahrungsaustausch mit dem Referenten und den Kolleginnen und Kollegen.

Webinar-Ablauf

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 180,-- Euro zzgl. MwSt.

Ihre Anmeldung erbitten wir bis 23.06.2025. Die Anmeldebestätigung mit dem Link zum Webinar erhalten Sie eine Woche vor der Veranstaltung. Die Stornobedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular auf unserer Homepage.