



VBEW-Webinar am 7. April 2025, 09:30 bis 13:00 Uhr
Wasserstoff im Verteilnetz – Wohin führt der Weg?

Ziel/Zielgruppe des Webinars

Für Wasserstoff als neues Rückgrat der Energiewende werden aktuell die Weichen gestellt und durch massive Förderung wird der Aufbau des H₂-Kernnetzes forciert. Jedoch stellt sich die Frage, wann und ob dieser Wasserstoff auch in den bisherigen Erdgasverteilnetzen ankommen wird. Während die einen auf ein Nachfolgeprodukt für ihren bisher sicheren Erdgasgeschäft hoffen, sehen die Anderen schon den Zeitpunkt gekommen, um über den Rückbau der Netze zu sprechen. Wenn Sie auf der Höhe der Diskussion sein wollen, können Sie einen schnellen Überblick über den Stand der Entwicklung und der Diskussion dazu nutzen, um auf alle Veränderungen gut vorbereitet zu sein. Im Unternehmen und gegenüber Marktpartnern und Dienstleistern bleiben Sie so diskussionsfähig.

Das Seminar richtet sich an Führungs- und Fachkräfte, die sich mit den Themen rund um die Erdgaslieferung, Energieberatung, aber auch mit den verbundenen Themen wie zukünftige Geschäftsmodelle und strategischer Ausrichtung des Unternehmens beschäftigen.

Inhalte des Webinars

Ausgangsbasis durch die Energiewende

- Grundlage und Geschichte des Wasserstoffs im Wärmemarkt
- Klimaschutzgesetz und Wärmeplanung
- Zusammenhang zwischen Wasserstoffmarkt und Strommarkt
- Wasserstoffstrategien von Bund und Ländern
- Importstrategie zu blauem oder grünem Wasserstoff

Stand der H₂-Erzeugung, des Kernnetzes, der Speicher und der Anwendung

- Förderung der Komponenten
- Entwicklung der Erzeugung in Deutschland
- Importverträge und Umsetzung
- Stand des Kernnetzes
- Projekte zur Speicherung von Wasserstoff
- Anwendung im Industrie- und Kraftwerksbereich
- Wasserstoff in der Mobilität

Wasserstoff im Verteilnetz

- Verschiedene Nutzungskonzepte für Wasserstoff im Verteilnetz
- Ergebnisse aus Anwendungstests
- Fahrplan zu Wasserstoffnetzausbaugebieten nach §71k GEG
- Wasserstoff für Wärmenetze
- Verbände rund um die Fernwärme
- Weitere politische Diskussion um die Erdgasnetze

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 Seminarinhalte werden methodisch auf Grundlage der aktuellen Gesetzgebung aber auch auf Basis von Umsetzungsbeispielen erläutert. Im Fokus liegt die Ableitung von möglichen unternehmensspezifischen Strategien. Die Teilnehmenden unterstützen mit ihren Diskussionsbeiträgen den Praxisbezug und den Erfahrungsaustausch.

Referent

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

Der Referent hat in beruflicher Praxis und Seminartätigkeit langjährige Erfahrungen in allen Bereichen der Energiewirtschaft gesammelt und schon häufig für den VBEW mit großem Erfolg auch im Wasserstoffbereich vorgetragen. 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. 10:40 – 10:50 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 spätestens 31.03.2025. Die Anmeldebestätigung mit dem Link zum Webinar erhalten Sie eine Woche vor der Veranstaltung. Die Stornobedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular auf unserer Homepage.