



Ihr Einstieg in die Gaswirtschaft

Werden Sie zum Erdgas-Profi!



03.11.2025 | BEW-Essen oder Online

09:00 bis 17:00



Angela Trappen 0201 8406-804, trappen@bew.de



Präsenz	Online
690,-	665,-
660,-	635,-
	Präsenz 690,- 660,-

In der Teilnahmegebühr sind jeweils seminargebundene Unterlagen und bei Präsenzveranstaltungen das Mittagsbuffet sowie Erfrischungsgetränke enthalten.

*zzgl. gesetzl. MwSt. auf MwSt.-pflichtige Leistungen

InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU, WFZruhr





Ihr Einstieg in die Gaswirtschaft

Werden Sie zum Erdgas-Profi!

Beschreibung

Gaswirtschaft - Quo vadis?

Erdgas liegt mit rund 25% Anteil am Primärenergieverbrauch in Deutschland nach Erdöl noch immer auf Platz zwei. Insbesondere Klimaschutz und zur Wärmeversorgung treiben die Abkehr vom Erdgas voran. Andererseits misst die Kraftwerksstrategie der Bundesregierung Erdgas-getriebenen Kraftwerken eine eher wachsende Bedeutung im Strommix bei.

Aber auch Wasserstoff ist ein Gas und wenn er mit erneuerbaren Energien hergestellt wird, könnte er als grüner oder orangener Wasserstoff Erdgas möglicherweise vollständig ersetzen.

In einer Zeit, in der ein Wasserstoff-Kernnetz hauptsächlich auf Grundlage bestehender Erdgas-Fernleitungen entstehen soll, gleichzeitig aber viele Verteilernetzbetreiber über die Stilllegung ihrer Gasnetze nachdenken, benötigen alle Beteiligten zur Einordnung der sich rasant täglich ändernden Entwicklungen die Grundlagen der Gaswirtschaft.

Machen Sie sich ein Gesamtbild über den Gasmarkt, damit Sie die richtigen Weichen stellen und fundierte Entscheidungen für Ihr Unternehmen/Ihre Institution treffen können!

Werfen Sie einen zukunftsorientierten Blick in den aktuellen Gasmarkt:

- Was ist Erdgas, woher kam es bislang und woher kommt es nun?
- Wie wird Erdgas transportiert und wo wird es gespeichert?
- Wie sieht der Gasmarkt in Deutschland und Europa aktuell aus?
- Wer sind die Marktteilnehmer?
- Welche zukünftige Rolle wird Erdgas spielen?
- Welchen Anteil hat Erdgas bei der Dekarbonisierung bei Strom, Wärme und Mobilität?
- Wie werden Gaspreise kalkuliert?
- Wie sieht ein Liefervertrag aus?
- Wie funktioniert Gashandel?

Selbstverständlich gibt es auch genug Raum für Ihre individuellen Fragen!

Zielgruppe

Quer- und Berufseinsteiger in der Energiewirtschaft und Industrie sowie erfahrene Gaswirtschaftler, die sich einen Überblick über die aktuellen wirtschaftlichen und technischen Zusammenhänge im Gasmarkt verschaffen möchten.

Themen/Programm



Erdgas als Rohstoff: Was ist das, wo wird es eingesetzt und woher kommt es?

Märkte und Transportwege

Regulatorische Rahmenbedingungen, Marktrollen und ihre Funktionen

Erdgas und Biogas, Einsatz in der Stromerzeugung, Sektorenkopplung

Spannungsfeld Umweltschutz / Versorgungssicherheit

Bedeutung von Wasserstoff für die Gaswirtschaft

Ausblick

Dozent

• Joachim Albersmann, Senior Manager, PricewaterhouseCoopers GmbH, Mannheim

Abschluss



Anerkennungen

• Ingenieurkammer Bau

Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: EA213

• Direkt über unser Online-Anmeldeformular:

www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/ea213

• Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax:

www.bew.de/anmeldeformular