



**VBEW-Webinar am 08. Oktober 2025, 09:30 bis 16:30 Uhr**  
**RAMEN – Die neue BNetzA-Anreizregulierung**

**Ziel/Zielgruppe des Webinars**

Das Webinar vermittelt fundiertes Wissen zur neuen RAMEN-Festlegung der Bundesnetzagentur. Es zeigt auf, wie sich die Anreizregulierung strukturell verändert, welche neuen Instrumente eingeführt werden und welche Auswirkungen dies auf Erlösobergrenzen, Effizienzvorgaben und Investitionsbedingungen hat. Netzbetreiber für Strom und Gas erhalten konkrete Hinweise zur Konsultation und zur strategischen Positionierung im neuen Regulierungsrahmen.

Die Veranstaltung richtet sich an Geschäftsführungen und Regulierungsverantwortliche von Strom- und Gasnetzbetreibern sowie die Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Regulierung, Controlling, Netzwirtschaft und Recht.

**Inhalte des Webinars**

**Einführung und Grundlagen der Regulierung im Energiesektor**

- Entflechtung: Gründe und Ausprägungen
- Regulierung als Preismechanismus im Monopol
- Spagat zwischen Kostensenkung und Investitionsanreizen
- Betroffene Marktrollen

**Grundlagen und Überblick zu RAMEN**

- Einordnung der Festlegungen in den politischen und regulatorischen Kontext
- Zielsetzung der Festlegungen
- Unterschiede zur bisherigen ARegV
- Separate Vorgaben für Strom und Erdgas
- Zeitplan und Konsultationsprozess

**Verkürzung der Regulierungsperiode**

- **Umstellung auf 3-jährige Regulierungsperioden**
- Sonderregelung für die 5. Regulierungsperiode
- Auswirkungen auf Effizienzreize und Planungssicherheit

**Umfassende Änderung der Regulierungsformel**

- Struktur und mathematischer Aufbau
- Komponenten und deren Bedeutung
- Auswirkungen auf den Erlöspfad

**Kostenbasis**

- Neue Regelungen durch StromNEF und GasNEF
- WACC statt Realkapitalerhaltung und Nettosubstanzerhaltung

**OPEX-Anpassungsmechanismus: BASE-Modell und Alternativen**

- BASE-Modell: Struktur, Wirkung, Kritik
- Vergleich mit europäischer Praxis
- Ausschluss kleiner Netzbetreiber

...

**Fortsetzung Webinarinhalte:****Effizienzvergleich**

- DEA, SFA und standardisierte TOTEX
- Geplante Umstellung auf „Best-of-Two“
- SFA-Skalierung und BGH-Rechtsprechung
- Effizienzvorgaben: Erreichbarkeit, Übertreffbarkeit, **Auswirkungen: Durchschnittseffizienz, vereinfachtes Verfahren**
- Mindesteffizienz und Abbaupfad, Forderung nach methodischer Robustheit

**Vereinfachtes Verfahren und Kleinstnetzbetreiber**

- Neue Schwellenwerte: Kunden vs. wirtschaftliche Kriterien, Auswirkungen: kleine Netzbetreiber, Effizienzvergleich
- Durchschnittseffizienz und geplante Neugewichtung
- **Ausschluss vom OPEX-Zuschlag und F&E-Kosten**
- Wahlrecht und strukturelle Vergleichbarkeit
- Neue Einbindung in Qualitätsregulierung / Energiewendekompetenz
- Neue Kategorie der „Kleinstnetzbetreiber“

**Volatile Kosten und Redispatch**

- Verlustenergie: Preis- und Mengenkompente
- Redispatch-Kosten im Effizienzvergleich, Grünstrombeschaffung und regulatorische Anerkennung

**Last but not least**

- Qualitätsregulierung und Energiewendekompetenz
- Steuerliche Aspekte und Gewerbesteuer

**Technische Voraussetzungen**

Das Webinar wird durchgeführt 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 kombiniert kompakte Fachvorträge mit anschaulichen Praxisbeispielen und gezielten Einordnungen der regulatorischen Neuerungen. Die Inhalte basieren auf den aktuellen Entwürfen der Bundesnetzagentur sowie den Stellungnahmen der Verbände und werden verständlich und anwendungsorientiert vermittelt.

Teilnehmende sollten mit den Grundzügen der Anreizregulierung und der Netzentgeltbildung vertraut sein. Vorkenntnisse zu bisherigen Festlegungen (z. B. ARegV, StromNEV/GasNEV) sind hilfreich, aber nicht zwingend erforderlich.

**Referent**

**Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Alexander Klügl**, Netznutzungsmanager Rheinische Netzgesellschaft, Köln

Der Referent ist für die Ermittlung der vermiedenen Netzentgelte bei einem der größten deutschen Verteilnetzbetreiber verantwortlich und ist anerkannter Entgelt-Experte bei Netzbetreibern, Verbänden und Regulierungsbehörden. Er ist langjähriger Referent beim zertifizierten Lehrgang zum Regulierungsmanager des BDEW und Autor der Fachbücher „Netzentgelte Strom einfach kalkuliert“ sowie „Netzzugang Strom – einfach erklärt“.

**Webinarablauf**

Beginn:	09.30 Uhr (Technikcheck und Begrüßung ab 09.00 Uhr)
Pause:	ca. 11:00 – 11:15 Uhr
Mittagessen	ca. 12:30 – 13.30 Uhr
Pause	ca. 15.00 – 15:15 Uhr
Ende:	gegen 16:30 Uhr

**Preis und Anmeldung**

Der Teilnahmebetrag für diese Veranstaltung beträgt 340,- Euro zzgl. MwSt. Ihre Anmeldung erbitten wir bis spätestens 01.10.2025. Die Anmeldebestätigung mit dem Link zum Webinar erhalten Sie eine Woche vor der Veranstaltung. Die Stornobedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular auf unserer Homepage.