

# Smart Meter Rollout wird zum Smart Grid Rollout

Erfolgreiche Umsetzung der MsbG-Novelle in kommunalen Unternehmen

## PROGRAMM

› 09:00

### Herzlich willkommen

Herzlich willkommen

**Jeffrey Ludwig**, Fachgebietsleiter Messstellenbetrieb, Digitalisierung der Verteilnetze und Marktkommunikation, VKU

Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des Tages

**Jeffrey Ludwig**, Fachgebietsleiter Messstellenbetrieb, Digitalisierung der Verteilnetze und Marktkommunikation, VKU

› 09:05

### Smart Meter Rollout - Aktueller Status und rechtliche Grundlagen des Smart Meter Rollouts

- Aktuelle Rollout-Verpflichtungen bis 2032
- Anforderungen durch die MsbG-Novelle
- Erweiterte Aufgaben der grundzuständigen Messstellenbetreiber
- Technische Standards und Anforderungen an iMSys
- Angepasste wirtschaftliche Rahmenbedingungen

**Jeffrey Ludwig**, Fachgebietsleiter Messstellenbetrieb, Digitalisierung der Verteilnetze und Marktkommunikation, VKU

› 10:05

### Wirtschaftliche Chancen und Herausforderungen durch neue Regelungen im Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

- Neue Preisobergrenzen und deren Auswirkungen
- Geschäftschancen durch standardisierte Steuerungsfunktionen
- Marktpotenziale im PV-Segment
- Praktische Umsetzung der erweiterten Anforderungen
- Steuerungsspflicht ab 7kWp installierte Leistung
- Wirtschaftliche Optimierung der Prozesse
- Analyse der veränderten Verbrauchsgruppen und deren Bedeutung der Preisobergrenzen

**Dr. Fritz Wengeler**, Geschäftsführer, smartOPTIMO GmbH & Co. KG s

› 10:45

Pause

› 11:00

### **Smart Meter Rollout - aktueller Praxisbericht aus Berlin**

- Welche Vorteile sehen wir bei der Umrüstung auf Smart Meter?
- Was zeichnet erfolgreiche Smart-Meter-Rollouts aus?
- Viel geschafft und noch viel vor.
- Auswirkung der POG-Änderungen auf Betrieb und Endkunden

**Karsten Brodowski**, Abteilungsleiter Smart Metering, Stromnetz Berlin

---

› 11:40

### **Smart Meter, starke Netze, schlaue Gesetze - Digitalisierung zwischen Fortschritt und Paragraphen Dschungel**

- Anforderungen und Ziele aus dem Beschluss der Bundesnetzagentur zum 14a EnWG
- Auswirkungen auf den Messstellenbetrieb
- Stand der Umsetzung in Bielefeld

**Dr.-Ing. Nils Neusel-Lange**, Geschäftsführer, Bielefelder Netz GmbH

---

› 12:20

### **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**

› 12:30

### **Ende des VKU-Web-Seminars**

---

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 03.04.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/smart-meter-rollout-wird-zum-smart-grid-rollout>.