

# Optimierung von Baudienstleistungen für Strom-, Wasser- und Erdgasleitungen

Wie Kapazitätsengpässe im Leitungsbau abgebaut werden können

## PROGRAMM

› 09:00

### Herzlich willkommen

Begrüßung

**Rainer Stock**, Stv. Abteilungsleiter Energiewirtschaft, Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU

Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

### VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars

**Rainer Stock**, Stv. Abteilungsleiter Energiewirtschaft, Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU

› 09:10

### Personalengpässen entgegenwirken - Wege für eine ausreichende Personaldecke im Baubereich

Beispiel I

DIE BVG Employer Brand - Präsentation als attraktiver Arbeitgeber

- Wie man die Bekanntheit als Arbeitgebermarke steigert.
- Wie man die Vielfalt kommuniziert am Beispiel des ÖPNV.
- Wie man mit der Sinnhaftigkeit (Purpose) unterschiedlichste Menschen für eine Branche begeistern kann.
- Wie eine starke kreative Leitidee unterschiedliche Zielgruppen in unterschiedlichen Kanälen erreicht.

**Klaus Rehm**, Geschäftsführer, DIE Botschaft Communication GmbH

› 09:30

### Personalengpässen entgegenwirken - Wege für eine ausreichende Personaldecke im Baubereich

Beispiel II

Frauen am Bau - Potentiale von Frauen für die Bauwirtschaft besser erschließen

**Tanja Leis**, RG-Bau/Referentin, RKW Kompetenzzentrum

› 09:50 **Personalengpässen entgegenwirken - Wege für eine ausreichende Personaldecke im Baubereich**

Beispiel III

HR zwischen Employability und Fachkräftegewinnung aus Drittstaaten

- Gesellschaftliche Dynamiken "Magisches Dreieck"
- Personalentwicklung und -bindung
- Personalrekrutierung
- Novum im Fachkräfteeinwanderungsgesetz
- das "beschleunigte Fachkräfteverfahren" iSd § 81a Aufenthaltsgesetz (AufenthG)

**Gökcan Göksu**, Beratung und Betreuung IQ Informationsstelle  
Fachkräfteeinwanderung Hessen

---

› 10:10 **Pause**

---

› 10:25 **Make or buy? Strategien zur Ressourcensicherung**

Erfahrungsbericht Ressourcensicherung durch eigene Tiefbau- und Montagekapazitäten

- o Beweggründe für das Insourcing von Baudienstleistungen
- o Diskutierte Möglichkeiten zur Firmenbindung und Ressourcensicherung
- o Auswirkungen auf die Preisentwicklung durch eigene Tiefbau- und Montagekapazitäten

**Alexander Hussenether**, Leiter Baumanagement, N-ERGIE Netz GmbH

---

› 10:55 **"Buy" - Outsourcing**

Erfahrungsreport für langfristige Vertragsplanungen mit externen Dienstleistern  
**Thomas Nast**, Kooperationen und Dienstleisterentwicklung, Stromnetz Hamburg GmbH

---

› 11:25 **Digitale Planung und Steuerung im Rohrleitungsbau- Ein "Werkstattbericht"**

- Mehr Transparenz in Planung und Bau
- Bauprozesse visualisieren
- Einsatz digitaler Management Tools

**Dipl.-Ing. Volker Marks**, Prokurist - Leiter Rohrleitungsbau und Schweißtechnik, EUGEN ENGERT GmbH

---

› 12:00 **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**

---

› 12:15 **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 25.04.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/optimierung-von-baudienstleistungen-fuer-strom-wasser-und-erdgasleitungen>.