

# Geschäftsmodell regionales Rechenzentrum

Wie Sie die bestehende Infrastruktur gewinnbringend und nachhaltig nutzen

## PROGRAMM

- 
- > 09:00**      **Herzlich willkommen**  
Begrüßung  
**Sören Pinnekamp**, Fachgebietsleiter Telekommunikation im Bereich Digitales, VKU  
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool  
**VKU-Akademie**  
Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars  
**Sören Pinnekamp**, Fachgebietsleiter Telekommunikation im Bereich Digitales, VKU
- 
- > 09:05**      **Geschäftsmodell regionales Rechenzentrum, ein wachsender Markt für kommunale Unternehmen**  
• Bedarfe für Datenplattformen  
• Betriebswirtschaftliche Pflichten für kommunale Unternehmen  
**Andreas Prestin**, Technischer Leiter der aconium Akademie, aconium GmbH
- 
- > 09:30**      **Geschäftsmodell Rechenzentrum - Der rechtliche Rahmen**  
• Das Rechenzentrum als Gegenstand des Kommunalrechts: Chancen und Schranken  
• Beihilfen, Telekommunikationsrecht und Breitbandausbau  
• Datenschutzrecht: Anforderungen an die Technik, IT-Sicherheit und KRITIS  
• EnEfG: Energieeffizienzziele und -maßnahmen  
• Vermeidung und Verwendung von Abwärme im Rechenzentrum  
**Siglinde Czok**, Rechtsanwältin / Senior Associate, Rödl & Partner  
**Leopold Gottinger**, Rechtsanwalt, Rödl & Partner  
**Andreas Lange**, Associate Partner, Rödl & Partner
- 
- > 10:25**      **Pause**
-

- › **10:40**      **Best Practice: Das modulare 360 Grad IT-Dienstleistungsportfolio der Stadtwerke Görlitz**
- Vertriebsmöglichkeiten: Von Housing, Hosting, Hardwareleasing bis hin zu Cloud-Server-Leistungen und Co.
  - Kurzer Exkurs: Datensicherheit & IT-Security: Erfüllung von zertifizierten IT-Sicherheitsstandards
  - Lohnt sich das Modell für kleinere und mittlere Unternehmen?
- Daniel Patzelt**, Leiter IT & Prozesse, Stadtwerke Görlitz AG
- 

- › **11:10**      **Best Practice: Abwärme als zentrales Element der Energiestrategie: Wie die Stadtwerke Norderstedt ungenutzte Potentiale in der Fernwärme realisieren**
- Einblicke: Von der Entwicklung der Energiestrategie bis hin zur Projektdurchführung
  - finanzielle, personelle und technische Grundvoraussetzungen
  - Erfahrungen und Erfolge aus dem bisherigen Betrieb seit dem Projektstart
- Robert Roß**, Projektingenieur & EnMB, Stadtwerke Norderstedt
- 

- › **11:40**      **Best Practice: Das regionale Rechenzentrum als vertrauenswürdiger Datenparkplatz von nebenan**
- Datacenter als Pfeiler der Digitalisierung einer Region
  - Digitalisierung braucht Infrastruktur
  - Positionierung als regionaler Netzbetreiber
  - Nukleus zur Ansiedlung von IT- und Internetwirtschaft
- Thomas Hennecke**, Vertriebsleiter, DOKOM21 GmbH
- 

- › **12:10**      **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**
- 

- › **12:25**      **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 05.05.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/geschaeftsmodell-regionales-rechenzentrum-2>.