

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
 - Latenzzeiten versus Industrie 4.0 und Smart City
 - Nukleus zur Ansiedlung von IT- und Internetwirtschaft
- Carsten Schäfer**, Leiter Vertrieb Geschäftskunden, 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 21.06.2024. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

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