

KI verstehen und rechtssicher einsetzen

Alle rechtlichen Grundlagen, die Sie beim praktischen Einsatz von KI in kommunalen Unternehmen kennen müssen

PROGRAMM

› 13:00

Herzlich willkommen

Begrüßung

Wolf Buchholz, Senior-Fachgebietsleiter Kritische Infrastruktur und Cybersicherheit, VKU

Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars

Wolf Buchholz, Senior-Fachgebietsleiter Kritische Infrastruktur und Cybersicherheit, VKU

› 13:05

Was ist eigentlich generative KI?

- Hintergrund und Funktionsweise generativer KI
- Was kann generative KI, wo scheitert sie (noch)? Was sind Anwendungsfälle?
- Nachhaltig Mehrwert schöpfen durch Transformation

Dr. Björn Bringmann, Managing Director, Leiter Deloitte AI Institute, Deloitte Consulting GmbH

› 13:30

Die rechtlichen Grundlagen und Rahmenbedingungen von generativer KI

- Geistiges Eigentum
- Personenbezogene Daten und Vertraulichkeit
- Grundsätze des Datenschutzes beim Einsatz generativer KI
- Vertragliche Bedingungen bei der Beschaffung
- Rechtliche Anforderungen an die Corporate Governance / Compliance am Beispiel von Stadtwerken

Dr. Till Contzen, Partner, Leiter der Service Area "Digital Law", Deloitte Legal Rechtsanwaltsgesellschaft mbH

Danny Essing, Partner, Government & Public Sector, Deloitte Legal Rechtsanwaltsgesellschaft mbH

-
- › **14:00** **AI Act: Auswirkungen speziell für kommunale Unternehmen**
- Welche Aspekte des AI Acts sind besonders wichtig für kommunale Unternehmen?
 - Welche rechtlichen Probleme können für kommunale Unternehmen auftauchen und wie können diese gelöst werden?
- Wolf Buchholz**, Senior-Fachgebietsleiter Kritische Infrastruktur und Cybersicherheit, VKU
-
- › **14:30** **Kaffeepause**
-
- › **14:45** **Operationalisierung der Compliance-Anforderungen beim Einsatz von generativer KI**
- Wie kann ich mich effektiv auf die neuen Anforderungen durch KI und den AI Act vorbereiten?
 - Was sind die Bestandteile einer KI-Governance und wie ist diese mit bestehenden Strukturen zu verzahnen?
 - Stichwort „Organizational Readiness“ im KI-Zeitalter
- Isabelle Schlegel**, Manager, Deloitte Consulting GmbH
-
- › **15:15** **Verantwortungsvoller Einsatz künstlicher Intelligenz in der Praxis - die Hamburger Energienetze als Teil der Responsible AI Alliance**
- Wie können Betreiber kritischer Infrastrukturen KI im Unternehmen einsetzen?
 - Wie werden die Anforderungen des EU AI Acts (KI-Verordnung) bei den Hamburger Energienetzen umgesetzt?
 - Was können kommunale Versorgungsunternehmen von anderen Unternehmen lernen?
- Lukas Lenz**, Technischer Asset Manager, Hamburger Energienetze GmbH
-
- › **15:45** **Weichen stellen für die KI Revolution: Erfolge und Herausforderungen bei der Nutzung von (generativer) Künstlicher Intelligenz**
- Verschiedene Arten von KI bei den Stadtwerken München
 - Anwendungsfälle von KI und generativer KI
 - strategische und organisatorische Rahmenbedingungen für den Einsatz von KI
- Dr.-Ing. Clemens Hage**, Innovation Consultant, Stadtwerke München GmbH
-
- › **16:15** **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**
-
- › **16:30** **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 03.05.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/ki-verstehen-und-rechtssicher-einsetzen-2>.