



Deutsche Gesellschaft für Recht
und Informatik e.V.

kontakt@dgri.de
www.dgri.de

Geschäftsstelle:
Deutsche Gesellschaft für Recht
und Informatik e.V.
c/o Romy Fiolka, Ass. iur.
Konrad-Zuse-Straße 41
60438 Frankfurt am Main

Sparkasse Karlsruhe
IBAN: DE 27 6605 0101 0022 4047 43
BIC: KARSDE66

An alle DGRI-Mitglieder und Interessierte

19. Januar 2024

Einladung zur Veranstaltung „AI for Lunch“ des Fachausschusses KI, IoT, Blockchain

Liebe DGRI-Mitglieder,
liebe Interessierte,

wir laden Sie herzlich ein zum dritten Teil unserer Veranstaltungsreihe „AI for Lunch“ (**#ai4lunch**) mit **Stephanus A. Schulte**, Partner Solution Architect für Data Security, Privacy und Microsoft 365 Copilot bei der **Microsoft Deutschland GmbH**, zu dem Thema:

KI und ihre Hersteller

Die Veranstaltung findet online statt via Microsoft Teams am

Donnerstag, den 8. Februar 2024, von 12:00 bis 13.00 Uhr.

Den Zugangs-Link zur Teilnahme erhalten Sie nach Anmeldung. Bitte melden Sie sich **bis zum 7. Februar 2024** per E-Mail an [**kontakt@dgri.de**](mailto:kontakt@dgri.de) an.

Zum Thema:

Die Veranstaltung ist der dritte Teil der Veranstaltungsreihe „AI for Lunch“ (**#ai4lunch**) rund um das Thema Recht und KI. Ziel der Reihe ist es, die Teilnehmer in die Lage zu versetzen, die Europäische KI-Verordnung mitsamt ihrer tragenden Erwägungsgründe und ihrer Auswirkungen zu verstehen und diskutieren zu können.

Die Reihe setzt sich aus den folgenden vier Terminen zusammen:

1. Technische Einführung
2. Einführung in die Europäische KI-Verordnung
- 3. KI und ihre Hersteller**
4. KI und ihre Nutzer

Im dritten Termin soll die Sicht der Hersteller von KI vorgestellt werden. Themenschwerpunkte werden u.a. **Azure OpenAI** und **Microsoft Copilot** aus Sicht des Datenschutzes sein. In einem Interviewformat werden hochaktuelle Aspekte wie das neue **Microsoft Data Protection Addendum (DPA)**, die Aufnahme von Copilot als Teil der Microsoft Core-Services und die Datengrenzen des **EU Data Boundary** diskutiert. Auch die Einsatzszenarien von unterschiedlichen KI-Systemen werden aufgegriffen.

Zum Referenten:

Stephanus A. Schulte ist Partner Solution Architect für Data Security, Privacy und Microsoft 365 Copilot bei der Microsoft Deutschland GmbH. Er ist seit über sechs Jahren Teil der deutschen Global Partner Solutions Organisation von Microsoft. In dieser Zeit hat er sich darauf spezialisiert, Kunden und Partnern in Deutschland die Vision, Strategie und Technologien von Microsoft in den Bereichen Security, Compliance, Identitäten, Datenschutz und neuerdings künstlicher Intelligenz zu vermitteln.

Durch sein Engagement trägt er dazu bei, dass alle Beteiligten auf ihrer digitalen Reise sicherer und gleichzeitig erfolgreicher und produktiver sind.

Zuvor hatte er seit 2007 verschiedenste tief technische und Pre-Sales Rollen bei Microsoft inne.

Stephanus ist am liebsten auf der Bühne oder vor der Kamera zu sehen und begeistert das Publikum mit seinem breiten, wie tiefen Wissen und Expertise in unterschiedlichsten Formaten.

Aktuell liegt sein Fokus vor allem auf den Themen "abgesichertes New-Normal durch und mit KI" und wie die neuesten KI-Technologien zu dem Erfolg von allen beitragen kann.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

DGRI-Fachausschuss KI, IoT, Blockchain

Dr. Viktoria Schmittmann, LL.M. M.Sc.

Dr. Andreas Sesing-Wagenpfeil

Paul F. Welter