

Künstliche Intelligenz (KI) und Datensouveränität

Wie werden in KI-Projekten Persönlichkeitsrechte gewahrt?

Online-Veranstaltung am 25.11.2020 mit moderierter Diskussion
mit

Peter Heyers, Fachanwalt für IT-Recht, Urheber- und Medienrecht und
Tim Niekamp, Firma Visiolab GmbH, Gründer und Geschäftsführer

Künstliche Intelligenz bietet ein großes Potenzial u.a. im Gesundheitsschutz. So kann KI-gestützte Bildauswertung eingesetzt werden, um in Unternehmen an das korrekte Tragen des Mund- und Nasenschutz zu erinnern. Dabei muss die Bilderfassung so erfolgen, dass Persönlichkeitsrechte geschützt bleiben.

Das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Lingen veranstaltet zu diesem aktuellen Thema in Kooperation mit dem IuK-Netzwerk Osnabrück e.V. eine Veranstaltung zum Thema „Künstliche Intelligenz und Datensouveränität“.

Peter Heyers stellt die Situation aus Sicht eines Fachanwaltes im Vortrag „Künstliche Intelligenz im Spannungsfeld zwischen Ethik und allgemeinen Persönlichkeits- und Datenschutzrecht“ dar.

In einem konkreten Praxisbeispiel zeigt die Firma VisioLab, wie sie Bilderkennung für die Auswertung von Portionsgrößen in Kantinen nutzt und dabei die Persönlichkeitsrechte der Kunden berücksichtigt.

Vor der Veranstaltung und während der beiden Vorträge besteht die Möglichkeit, per E-Mail spezifische Fragen und mögliche Fallbeispiele einzusenden. Diese werden in der moderierten Diskussion thematisiert.

Die E-Mail-Adresse zur Einsendung der Fragen lautet: mittelstand40@hs-osnabrueck.de

Veranstungsablauf

- Begrüßungsworte | Prof. Dr.-Ing. Clemens Westerkamp Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Lingen, Standort Osnabrück
- Vortrag Peter Heyers „Künstliche Intelligenz im Spannungsfeld zwischen Ethik und allgemeinen Persönlichkeits- und Datenschutzrecht“?
- Vortrag Tim Niekamp „Praktische Projekterfahrungen bei der Entwicklung von KI-Kassen“
- Moderierte Diskussion zum Thema „Künstliche Intelligenz und Umgang mit Persönlichkeitsrechten“
- Evaluation und Abschluss

Datum: 25. November 2020

Zeit: 15:30 – 17:30 Uhr
(15 Minuten vorher Einlass im virtuellen Raum)

Eintritt: kostenlos

Veranstalter: Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Lingen (Standort Osnabrück),
IuK Unternehmensnetzwerk Osnabrück e.V.

Anmeldung: Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen sind über die Seite des Kompetenzzentrums Lingen möglich:

<https://kompetenzzentrum-lingen.digital/termin/kuenstliche-intelligenz-und-datensoveraenitaet>

Mit der Anmeldebestätigung erhalten Sie weitere Informationen zu der Online-Veranstaltung.

Fragen zur Veranstaltung beantwortet:

Bianca Schnieders

Tel.: +49 541 969 7370

E-Mail: b.schnieders@hs-osnabrueck.de