

Den Kalender-

Termin inkl.

Einwahldaten

finden sie auf unserer Termin-

übersicht auf

DIN.ONE https://din.one/x/HAfhBw

# **WORKSHOP:**

Sektorübergreifende Angriffsszenarien und Schutzmaßnahmen für KI-Systeme – ein Bedarf aus der 2. DIN/DKE Normungsroadmap Künstliche Intelligenz

Stand 2023-11-03

## **Einladung**

Sehr geehrte Damen und Herren,

DIN lädt herzlich zum virtuellen Workshop "Sektorübergreifende Angriffsszenarien und Schutzmaßnahmen für KI-Systeme" am 28. November 2023 von 15:00 Uhr bis 17:30 Uhr ein.

Im Zuge der Umsetzungsmaßnahmen zur Normungsroadmap KI haben unsere Experten erkannt, dass der Standardisierungsbedarf 08-08 branchenübergreifende Anforderungen beinhaltet und daher in einem fachübergreifendem Expertenkreis beraten werden sollte.

Der Teilnehmerkreis wird aus Experten ausgewählter Gremien des DIN-Normenausschuss Informationstechnik und Anwendungen sowie aus Mitwirkenden aller relevanten Roadmap-Sektoren bestehen.

#### Agenda (vorläufig)

#### 1. Begrüßung

- Kurzes Kennenlernen (je nach Teilnehmerzahl)
- Ziele dieses Workshops

### 2. Thematische Einführung

- Überblick zur Normungsroadmap KI
- · Vorstellung des Bedarfs

#### 3. Analyse der Bedarfs-Anforderungen

- Diskussion Überschneidungen mit Sektoren
- Welche Anforderungen sind sektor<u>un</u>abhängig, welche nicht?
- Skizzieren von Anwendungsbereich und Gliederung

#### 4. Nächste Schritte

- Geeignete Standardisierungsform finden
- Projekt-Initiierung

### Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages Veranstalter DIN e. V.

Am DIN-Platz
Burggrafenstraße 6
10787 Berlin.

Workshopleitung: Joachim Lonien, Joachim.Lonien@din.de Ansprechperson: Filiz Elmas, Filiz.Elmas@din.de