

Auftaktveranstaltung

Ethikaspekte in der Normung und Standardisierung für KI in autonomen Maschinen und Fahrzeugen

03. April 2019, Berlin

Foto: © muratsenel / istockphoto.com

Agenda

- 10:00 Uhr** **Registrierung der Teilnehmer**
- 10:30 Uhr** **Begrüßung und Motivation der Veranstaltung (BMW)**
- 10:45 Uhr** **Einführung in das Projekt (DIN/DKE)**
- 11:00 Uhr** **Impulsvorträge**
- Markus Reigl (Director Technical Regulation & Standardisation, Siemens AG)
 - Prof. Dr. Phil. Wolfgang M. Schröder (Institut für Systematische Theologie, Universität Würzburg)
- 11:45 Uhr** **Diskussion der Einsatzfelder von KI im Bereich autonomer Fahrzeuge und Maschinen**
- 13:00 Uhr** **Mittagspause**
- 14:00 Uhr** **Diskussion in Arbeitsgruppen: KI in autonomen Maschinen und Fahrzeugen**
- Herausforderungen
 - ethische Aspekte
 - Handlungsfelder im Bereich Normung und Standardisierung
- 15:30 Uhr** **Kaffeepause/Networking**
- 16:00 Uhr** **Vorstellung der Ergebnisse und Diskussion der Handlungsfelder als Basis für die Erstellung einer Roadmap und weiteres Vorgehen**
- 17:00 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

Veranstalter
DIN e. V.
Saatwinkler Damm 42/43
13627 Berlin

Veranstaltungsort
Hotel Palace Berlin
Im Europa-Center
Budapester Str. 45
10787 Berlin