

AI Act im Datenraum

Interdisziplinärer Workshop

Die EU will mit dem *AI Act* erstmals Künstliche Intelligenz umfassend regulieren. Die querschnittsartige Konzeption des *AI Act* wirft aber die Frage nach dem Zusammenspiel mit anderen Normwerken und den Auswirkungen in konkreten Anwendungsgebieten von KI auf.

Vor diesem Hintergrund Thema veranstaltet die Projektgruppe [Normordnung Künstlicher Intelligenz \(NoKI\) – Bestand, System, Durchsetzung](#) des Zentrums verantwortungsbewusste Digitalisierung (ZEVEDI) einen Workshop zum Thema „AI Act im Datenraum“. Der Workshop widmet sich dem Zusammenspiel des *AI Act* mit Vorgaben des Datenwirtschaftsrechts, namentlich mit Blick auf Unternehmens- oder Finanzdaten. In einem ersten Teil werden an der Normgebung beteiligte Referent:innen einen Einblick in den aktuellen Stand der Gesetzgebungsüberlegungen geben, bevor in einem zweiten Teil der *AI Act* in seiner Anwendungsdimension mit Blick auf Datenressourcen analysiert und diskutiert werden soll.

Die Veranstaltung wird mit freundlicher Unterstützung der Hessischen Landesvertretung bei der Europäischen Union durchgeführt.

Wann?

Donnerstag, 2. März 2023, 12:00 – 16:00 Uhr

Wo?

Vertretung des Landes Hessen bei der Europäischen Union
21, Rue Montoyer
1000 Brüssel
Belgien

Anmeldung

Bis zum 24.2.2023 über [till.vonposer\[at\]jura.uni-marburg.de](mailto:till.vonposer[at]jura.uni-marburg.de)

AI Act im Datenraum

Programm

Donnerstag, 2. März 2023

12:00 Uhr: Get-Together mit Mittagessen

12:25 Uhr: Begrüßung

Dr. Claudia Schöler, Vertretung des Landes Hessen bei der EU

Aktueller Stand des AI Act

12:30 Uhr: Axel Voss, MdEP, Brüssel

Perspektive des EU-Parlaments

13:00 Uhr: Kilian Gross, Referatsleiter, EU-Kommission, GD Kommunikationsnetze, Inhalte und Technologien (CNECT), Brüssel

Perspektive der EU-Kommission

13:30 Uhr: Diskussion

14:00 Uhr: Kaffeepause

AI Act und Datenressourcen

14:30 Uhr: Prof. Dr. iur. Dipl.-Biol. Herbert Zech, Humboldt-Universität zu Berlin, Direktor am Weizenbaum-Institut für die vernetzte Gesellschaft

Haftung für Trainingsdaten

15:00 Uhr: Dr. Anne-Marie Weber, LL.M., Universität Warschau

Unternehmensdaten und Künstliche Intelligenz

15:30 Uhr: Diskussion, u. a. mit **Christine Mai**, Policy Officer, EU-Kommission, GD Finanzstabilität, Finanzdienstleistungen und Kapitalmarktunion (FISMA), Brüssel

Gefördert durch

HESSEN



Hessische Staatskanzlei

Hessische Ministerin für
Digitale Strategie und Entwicklung



digitales.hessen