



BAUMGARTNER BAUMANN

26.11.2025

Der neue Ordnungsrahmen für Datenwirtschaft & KI: Regulierung, Perspektiven & Herausforderungen

Die zweite Auflage unserer Kooperationsveranstaltung von BAUMGARTNER BAUMANN Rechtsanwälte mit dem TUM THINK TANK und dem Lehrstuhl von Prof. Boris Paal zum Datenwirtschaftsrecht. Die rechtlichen Regelungen zum Umgang mit Daten und KI entwickeln sich äußerst dynamisch. Welche Chancen und Herausforderungen ergeben sich daraus für Unternehmen und Aufsichtsbehörden? Wie kann eine effektive Regulierung gelingen und welche Veränderungen zeichnen sich ab?

Diskutieren Sie mit uns und führenden Vertretern aus
Wissenschaft, Wirtschaft und Aufsichtsbehörden.

Datum und Veranstaltungsort

Wann: 25. Februar 2026

Wo: TU München, Richard-Wagner-Straße 1, 80333 München (In-Person Event; die Veranstaltung ist kostenlos)

Programm

Thema der Veranstaltung: Der neue Ordnungsrahmen für
Datenwirtschaft & KI: Regulierung, Perspektiven & Herausforderungen

Uhrzeit

8:30 - 9:00

Registrierung

**9:00 -
9:10**

Begrüßung
*Prof. Boris Paal (TU München), Dr. Ulrich
Baumgartner, Dr. Johannes Baumann
(BAUMGARTNER BAUMANN)*

**Schwerpunkt
Regulierungslandschaft**

**9:10 -
9:30** Wer, wie, was – Ein Überblick über Regulierungsbehörden der Datenökonomie und ihre Zuständigkeiten auf nationaler und EU-Ebene | **Impuls**
Prof. Mario Martini (UniBw München)

9:30 - 9:45 Rolle der BNetzA in der Digitalregulierung | **Impuls**
Andrea Sanders-Winter (BNetzA)

**09:45 -
10:30** Effektive Aufsicht über die Regeln der Datenökonomie mit Augenmaß – wie kann das gelingen? | **Panel**
Michael Will (BayLDA), Prof. Tobias Keber (LfDI BaWü), Andrea Sanders-Winter (BNetzA), Prof. Mario Martini (UniBw München)

Mod.: Dr. Ulrich Baumgartner (BAUMGARTNER BAUMANN)

10:30 - 11:00 Kaffeepause

**Schwerpunkt
Regulierung
der
Datenwirtschaft**

11:00 - 11:20 Datenregulierung unter dem Data Act | **Impuls**
Prof. Dr. Anne Paschke (TU Braunschweig)

11:20 - 11:50	Data Act: Offene Fragen und Herausforderungen für die Unternehmenspraxis Panel <i>Dr. Hans Peter Wiesemann (BSH), Dr. Peter Ruttmann (BMW), Prof. Dr. Anne Paschke (TU Braunschweig)</i>
<i>Mod.: Prof. Boris Paal (TU München)</i>	

11:50 - 12:10	Ein Werkstattbericht aus der EU-Kommission: Digital Omnibus und Digital Fitness Check - was ist für den Data Act zu erwarten? Impuls <i>David Schönwerth (EU-Kommission DG Connect)</i>
--------------------------------	---

12:10 - 12:30	Europäische Datensouveränität: Die Regulierung von Datenzugang und -übermittlung nach Art. 32 Data Act Impuls <i>Mirjam Lück & Dr. Lukas Fleischer (BAUMGARTNER BAUMANN)</i>
--------------------------------	--

12:30 - 13:15	Lunch
----------------------	-------

**Schwerpunkt
Regulierung
von
Künstlicher
Intelligenz**

13:15 - 13:30	KI-Verordnung: Der europäische Weg zwischen Innovation und Regulierung Impuls <i>Prof. Boris Paal (TU München)</i>
--------------------------------	---

13:30 - 14:15	Regulierung von KI in der Unternehmenspraxis: Offene Fragen und Herausforderungen Panel <i>Sophie Sohm (Meta), Sarah Zech (Allianz), Dr. Till Klein (Applied AI), Janek Kuberzig (BVDW)</i>
<i>Mod.: Dr. Johannes Baumann (BAUMGARTNER BAUMANN)</i>	

**14:15 -
14:45**

Data Act und KI-VO aus Sicht der Aufsicht | **Panel**
*Michael Will (BayLDA), Prof. Keber (LfDI BaWü),
Andrea Sanders-Winter (BNetzA), Prof. Boris Paal
(TU München)*

*Mod.: Dr. Johannes Baumann & Dr. Ulrich
Baumgartner (BAUMGARTNER BAUMANN)*

14:45 - 16:00

Networking