

Inhaltsverzeichnis

<i>Felix Neutatz / Ziawasch Abedjan</i> What is “Good” Training Data?	1
<i>Christian Armbrüster</i> Einsatz von KI im Versicherungssektor	15
<i>Bettina Berendt</i> The AI Act Proposal: Towards the next transparency fallacy?	31
<i>Philipp Hacker / Lauri Wessel</i> KI-Trainingsdaten nach dem Verordnungsentwurf für Künstliche Intelligenz	53
<i>Eric Hilgendorf</i> KI-gestützte Kfz-Mobilität als Herausforderung für die Verbraucherpolitik	71
<i>Gerrit Hornung</i> Trainingsdaten und die Rechte von betroffenen Personen	91
<i>Ruth Janal</i> Konfliktlinien: Geheimhaltungsinteressen vs. Transparenz von ADM-Systemen	121
<i>Rüdiger Krause</i> Arbeitsmarktchancen per Algorithmus?	143
<i>Anne Lauber-Rönsberg</i> „Transparency by Design“ als Rechtsprinzip gegen Dark Patterns	165
<i>Caroline Meller-Hannich / Lukas Hundertmark</i> Rechtsschutz gegen diskriminierende „KI“	189
<i>Jan-Laurin Müller</i> Algorithmische Entscheidungssysteme im Nichtdiskriminierungsrecht	205

<i>Frauke Rostalski</i> Vertrauenswürdige Verwendung von Künstlicher Intelligenz in Deutschland und Europa	251
<i>Giesela Rühl</i> Einsatz von KI-Systemen in der Justiz	269
<i>Ute Schmid</i> Vertrauenswürdige Künstliche Intelligenz	287
<i>Kai v. Lewinski</i> Kollisionsrechtliche Fragen an die Nachvollziehbarkeit und Überprüfbarkeit von KI-Systemen	299
Autorenverzeichnis	319