

# Inhaltsverzeichnis

25 Jahre Recht und Digitalisierung – ein Wegweiser .....	17
<b>I. Digitalisierung und die normative Kraft des Faktischen</b>	43
E-Commerce: Flucht in den virtuellen Raum? Zur Reichweite gewerberechtlicher Bindungen des Internethandels .....	45
Digitaler Handel: Flucht in den virtuellen Raum 2.0. Die Geschichte eines NJW-Aufsatzes, von Freundschaft und der DGRI .....	61
Online-Vertrieb und Wirtschaftsverwaltungsrecht. Konvergenz der Vertriebsräume – Divergenz der Gewerbeaufsicht? .....	75
E-Commerce im Ordnungsrahmen des Gewerberechts .....	93
E-Commerce und @ctivity. Der virtuelle Raum als Ausübungs- und Gewährleistungsbereich grundrechtsgeschützten Verhaltens .....	109
Grundrecht auf IT-Abwehr? Freiheitsrechte als Abwehrrechte gegen aufgedrängtes E-Government .....	125
Grundgesetz 2.0: Staat und IT in guter Verfassung? Anmerkungen zur Verankerung der Informationstechnologie im Grundgesetz .....	137
Grenzüberschreitender elektronischer Rechtsverkehr in Europa. Organisatorisch-technische Leitlinien und Musterrechtsnormen als Ausgangspunkt für eine europäische Standardisierung des elektronischen Rechtsverkehrs .....	153
E-Justice als Motor für E-Government .....	191
Öffentliche Privatheit. Der Schutz der Schwächeren im Internet .....	209
Vertrauen in virtuellen Räumen? Rechtssichere Internetnutzung zwischen Fake und Faszinosum .....	227
Smart Life – Smart Privacy Management. Privatsphäre im total digitalisierten Alltag .....	247
Mission Impossible .....	261

Die Concordisierung der Rechtsordnung .....	263
Das Internet zwischen Wertschöpfung und Werteverlust. Rechtsphilosophische Aspekte und rechtspolitischer Ausblick .....	277
Rechtliche Aspekte automatisierter Systeme. Rechtskonforme Gestaltung unserer Zukunft .....	287
Digitale Assistenten. Sprachassistenzsysteme zwischen Recht, Ethik und Informatik .....	303
Datenverwertung und Datenethik .....	315
Datenbasierte Pandemiefolgenbewältigung. Verfassungsrecht, Gender-Gap und Belastungsgesamtrechnung .....	327
ChatGPT, XR und Co. vor Gericht. Plädoyer für einen Rechtskulturwandel bei digitalen Innovationen .....	345
Plattformregulierung und digitale Souveränität im Kontext der europäischen Rechts- und Werteordnung .....	351
<b>II. Datenschutz und Persönlichkeitsschutz</b>	365
Identität- oder Konsumschutz im Internet? Das Grundrecht auf freie Entfaltung der digitalen Persönlichkeit .....	367
Verstehen, Vertrauen, Verantwortung. Plädoyer für einen Paradigmenwechsel im Datenschutz .....	379
Authentifizierung zwischen Datenschutz und Technikmistrusten. Belastungsproben für den elektronischen Personalausweis .....	387
Entwicklungsrichtlinien des Datenschutzrechts. Digitale Persönlichkeit – Virtuelle Privatsphäre – Vertrauenswürdige Technik .....	397
Grundprinzipien des Datenschutzrechts .....	411
Persönlichkeitsschutz im Internet. Anonymität der IT-Nutzung und permanente Datenverknüpfung als Herausforderungen für Ehrschutz und Profilschutz ..	423
Persönlichkeitsrechtsschutz im Internet .....	435
Gutachterliche Stellungnahme für den Ausschuss Digitale Agenda im Deutschen Bundestag (Digitale Gewalt gegen Frauen und Mädchen) .....	443

Anonymität als Dilemma. Freie Internet-Nutzung erfordert Schutz für die Schwächeren . . . . .	463
Cloud Computing im Zeitgeist. Juristische Hürden, rechtspolitische Unwägbarkeiten, unternehmerische Gestaltung . . . . .	467
Cloud Computing in der öffentlichen Verwaltung? Rechtliche Grenzen für eine Lockerung staatlicher Datenherrschaft . . . . .	495
Das EU-Datenschutzpaket: Keine Jahrhundertreform . . . . .	511
Datenschutz im Wandel der Zeit. Interview mit Prof. Dr. Dirk Heckmann . . . . .	527
 <b>III. Digitalisierung der Verwaltung</b> . . . . .	
Der Interaktive Dienstleistungsstaat. Chancen und Risiken von E-Government am Beispiel des Virtuellen Marktplatzes Bayern . . . . .	537
E-Government im Verwaltungsaltag. Realisierungsfaktoren und Modernisierungstendenzen einer elektronischen Verwaltung . . . . .	559
E-Vergabe als Motor für E-Government? . . . . .	581
IT-Vergabe, Open Source Software und Vergaberecht. Behördlicher IT-Einsatz zwischen Beschaffungspolitik und vergaberechtlichen Anforderungen . . . . .	601
IT-Beschaffung der öffentlichen Hand zwischen Haushalts- und Marktpolitik. Vergaberecht und Beschaffungsmanagement in historischer Perspektive . . . . .	621
Rechtliche Grenzen (quasi-)verbindlicher Technologievorgaben. Der Übergang von interner Beratung und Koordination zur Standardsetzung durch Empfehlungen für die IT-Beschaffung der öffentlichen Hand . . . . .	635
Update on E-Government. E-Government, Open Government, No Government? – Langfristige Perspektiven einer echten Verwaltungmodernisierung	651
(Verfassungs-)rechtliche Grenzen des IT-Outsourcings an Private im Personenstandswesen . . . . .	655
Das Gesetz zur Förderung der elektronischen Verwaltung. Anmerkungen zu E-Government und Technikneutralität . . . . .	669
Ein Gesetz zur Verhinderung der elektronischen Verwaltung? Folgen der unterlassenen Notifizierung des E-Government-Gesetzes . . . . .	679

Vertrauensdiensteanbieter als Kommunikationsmittler. Rechtsfragen elektronischer Bereitstellung von Nachrichten und Dokumenten über ein Sammelportal-Postfach als Dienst nach der eIDAS-Verordnung . . . . .	691
Perspektiven des IT-Einsatzes in der öffentlichen Verwaltung . . . . .	719
Transparentes Regierungshandeln . . . . .	739
Verwaltungsdigitalisierung <i>de lege lata</i> und <i>de lege ferenda</i> . Auf dem Weg zu einem impulsgerichteten Verwaltungsverfahren . . . . .	745
 <b>IV. Digitalisierung und Bildung</b> 787	
Die Wohnung als Hörsaal: Hochschulen im Home-Office . . . . .	789
Kontrolle ist gut, Vertrauen ist besser. Paradigmenwechsel durch die Bayerische Fernprüfungserprobungsverordnung . . . . .	795
Rechtssichere Hochschulprüfungen mit und trotz generativer KI . . . . .	811
KI-Einsatz zur Leistungskontrolle am (Hochschul-)Arbeitsplatz. Anforderungen aus Sicht des Datenschutzrechts . . . . .	839
 <b>V. Digitalisierung im Gesundheitswesen</b> 855	
Gesundheitsschutz und Datenschutz mit der elektronischen Gesundheitskarte . .	857
Praktische Konkordanz von Gesundheitsschutz und Freiheitsrechten – Plädoyer für eine bessere Datenbasis bei Infektionsschutzmaßnahmen . . . . .	861
Datenschutzrechtliche Aspekte von Big Data-Analysen im Gesundheitswesen .	871
Big Data: Mehr Maschine – weniger Mensch? Gedanken zu Recht und Ethik einer überspannten Datennutzung . . . . .	885
 <b>VI. IT-Sicherheit und Innere Sicherheit, Ordnungsrecht</b> 901	
Web based planning. Der Einfluss der Informations- und Kommunikationstechnologie auf Planungsverfahren der öffentlichen Verwaltung . . . . .	903
Sensible Information – technische Innovation – polizeiliche Prävention . . . . .	919
Der virtuelle Raum als Wohnung? Die sogenannte Online-Durchsuchung zwischen Privatsphäre und offenem Netz . . . . .	933

Staatliche Schutz- und Förderpflichten zur Gewährleistung von IT-Sicherheit. Erste Folgerungen aus dem Urteil des Bundesverfassungsgerichts zur „Online-Durchsuchung“ . . . . .	953
Die elektronische Verwaltung zwischen IT-Sicherheit und Rechtssicherheit . . . . .	989
Rechtspflichten zur Gewährleistung von IT-Sicherheit im Unternehmen. Maßstäbe für ein IT-Sicherheitsrecht . . . . .	1007
Datenübermittlung auf Zuruf? Rechtlicher Rahmen von Auskunfts- und Mitwirkungspflichten der DENIC eG bei staatsanwaltlichen Ermittlungen . . . . .	1023
Cyberresilienz durch Datenschutz. Verkehrssicherungspflichten für Hersteller von Produkten mit digitalen Elementen . . . . .	1037
<b>VII. Epilog: Savigny 2.0</b>	1049
Vom Beruf unserer Zeit für Legal Tech und Rechtsinformatik. Digitalisierung als Gegenstand von Recht, Politik und Ethik . . . . .	1051
<b>Gesamtverzeichnis</b>	1071
Recht und Sicherheit der Digitalisierung. Ausgewählte Schriften 2000–2025 . . . . .	1073
<b>Sachwortverzeichnis</b> . . . . .	1084