



Modernisierung des Datenschutzes – aber richtig!

Prof. Dr. Alexander Roßnagel
provet und ITeG Universität Kassel

Zusammenfassung

Der Beitrag thematisiert die Notwendigkeit einer Modernisierung des Datenschutzes angesichts neuer Herausforderungen durch allgegenwärtige Datenverarbeitung und Big Data. Er zeigt, dass diese Modernisierung nicht durch die europäische Datenschutz-Grundverordnung geleistet worden ist. Sie hält aber viele Spielräume offen, die die Mitgliedstaaten nutzen können, um Konzepte und Werkzeuge einzuführen und zu erproben, die den neuen Herausforderungen gerecht werden können. Der Vortrag wird einige Vorschläge vorstellen.

Kurz-Vita



Prof. Dr. Alexander Roßnagel ist Universitätsprofessor für Öffentliches Recht mit dem Schwerpunkt Recht der Technik und des Umweltschutzes an der Universität Kassel; dort Vizepräsident von 2003 bis 2011; Wissenschaftlicher Leiter der „Projektgruppe verfassungsverträgliche Technikgestaltung (provet)“ im Wissenschaftlichen Zentrum für Informationstechnik-Gestaltung (ITeG) der Universität Kassel; Habilitation 1991 mit einer Arbeit zur „Rechtswissenschaftlichen Technikfolgenforschung“. Viele Forschungsprojekte zum Grundrechtsschutz in der digitalen Gesellschaft und zur verfassungsverträglichen Technikgestaltung. Veröffentlichungen: Modernisierung des Datenschutzrechts, 2001; Datenschutzrecht 2016 – „Smart“ genug für die Zukunft? Ubiquitous Computing und Big Data als Herausforderungen des Datenschutzrechts, 2016; Europäische Datenschutz-Grundverordnung – Vorrang des Unionsrechts – Anwendbarkeit des nationalen Rechts, 2016.

Kontakt

Prof. Dr. Alexander Roßnagel
Leiter Öffentliches Recht mit Schwerpunkt Recht der Technik und des Umweltschutzes
Nora-Platiel-Str. 5, Raum 2116, 34127 Kassel
Tel.: 0561-804-3130
Fax: 0561-804-3737
E-Mail: a.rossnagel@uni-kassel.de
Webseite: www.uni-kassel.de/go/rossnagel