



Die Initiative gegen
Totalüberwachung e.V. in
Zusammenarbeit mit der
Rechtsanwaltskammer
Köln und dem Kölner
Anwaltverein e.V.
laden ein:



Das geht uns alle an –
Die europäische Datenschutzgrundverordnung als Meilenstein
für eine Stärkung der Rechte
Betroffener in Europa

Mittwoch, 23.05.2018, 18:00 Uhr

Referent: Prof. Dr. Johannes Caspar, Hamburgischer Beauftragter für Datenschutz und Informationsfreiheit

Saal 201 Verwaltungs-/Finanzgericht Appellhofplatz, 50667 Köln



Die Geltung der EU-Datenschutzgrundverordnung ab Ende Mai dieses Jahres leitet im Datenschutzrecht eine neue Zeitrechnung ein. Die DSGVO gilt für einen Einzugsbereich von über einer halben Milliarde Menschen. Sie richtet sich nicht nur an private Akteure, sondern auch an öffentliche Stellen. Die Betroffenenrechte wie auch die Pflichten der Datenverarbeiter markieren einen rechts-kulturellen Meilenstein im Zeitalter umfassender Digitalisierung für alle Menschen in Europa. Die Umsetzung des neuen europäischen Datenschutzrechts mit seinen neuen Regelungen, Aufgaben und seiner komplexen aufsichtsbehördlichen Architektonik stellt eine vielversprechende Matrix dar, die es nun mit Leben zu füllen gilt.

Zur Person:

Prof. Dr. Johannes Caspar ist seit Mai 2009 Hamburgischer Beauftragter für Datenschutz und Informationsfreiheit. Der Jurist promovierte 1992 an der Universität Göttingen mit einer Dissertation über die Rechts- Staatsphilosophie Jean-Jacques Rousseaus. Nach seiner Habilitation für die Fächer Staatsrecht, Verwaltungsrecht und Rechtsphilosophie 1999 folgte eine Tätigkeit am Deutschen Institut für Internationale Pädagogische Forschung in Frankfurt am Main. Von 2002 bis 2009 war er Referent und später Stellvertretender Leiter des Wissenschaftlichen Dienstes im Schleswig-Holsteinischen Landtag.

Um Ihre Anmeldung per E-Mail an **info@gegen-totalueberwachung.de** wird gebeten.

Weitere Infos finden Sie unter www.gegen-totalueberwachung.de

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Peter Thümmel Vorsitzender der Initiative gegen Totalüberwachung e.V.