

## Recht des elektronischen Rechtsverkehrs:

# „Datenschutzrecht“

Wintersemester 2012/2013



### Lehrveranstaltungsleiter

Prof. Dr. Alexander Roßnagel

Fachgebiet Öffentliches Recht, insb. Umwelt- und Technikrecht

Homepage: <http://www.uni-kassel.de/fb07/institute/iwr/personen-fachgebiete/rossnagel-prof-dr/home.html>

### Lehrveranstaltungsform

Vorlesung / Seminar, 2-stündig (3 Credits  $\triangleq$  90 Arbeitsstunden)

### Teilnahmevoraussetzungen

Wirtschaftsrecht II, Teilmodul 1: Grundlagen des Elektronischen Rechtsverkehrs

Grundlagen des Wirtschaftsrechts – TM3: Einführung in den Elektronischen Rechtsverkehr

### Lerninhalte

Für den E-Commerce relevantes Datenschutzrecht, verfassungsrechtliche Grundlagen, einschlägige Datenschutzgesetze und Abgrenzung der Anwendungsbereiche, Zulässigkeit verschiedener Formen der Verarbeitung personenbezogener Daten, Datenschutzprinzipien der Transparenz, der Zweckbindung, der Erforderlichkeit, der Datensparsamkeit, der Datensicherheit und der Mitwirkung der Betroffenen.

### Qualifikationsziel

- Kenntnis der wichtigsten geltenden Vorschriften
- Kenntnis des systematischen Zusammenspiels unterschiedlicher rechtlicher Vorgaben
- Verständnis der technischen, politischen und wirtschaftlichen Grundlagen
- Fähigkeit zur Lösung von Fällen

### Erwartete Leistungen

- Vor- und Nachbereitung der Vorlesung
- Aktive Teilnahme an der Vorlesung
- Selbststudium

### Prüfungsleistungen

- Klausur (60 Minuten) bzw. Referat mit schriftlicher Ausarbeitung

### Literatur

*Kühling, J./Seidel, C./Sivridis, A.:* Datenschutzrecht, Mohr Siebeck Verlag, 2008.

*Roßnagel, A. (Hrsg.):* Handbuch Datenschutzrecht, C. H. Beck Verlag, 2003.

*Roßnagel, A./Banzhaf, J./Grimm, R.:* Datenschutz im Electronic Commerce, Technik – Recht – Praxis, Verlag Recht und Wirtschaft, 2003.

*Tinnefeld, M.-T./Ehmann, E./Gerling, R. W.:* Einführung in das Datenschutzrecht, Oldenbourg Verlag, 5. Auflage 2012.

### Unterlagen

Die Unterlagen zur Vorlesung werden Ihnen über den **Moodle-Kurs** (2972) zur Verfügung gestellt.