

## **Einladung**

zum inhaltlichen Rahmenprogramm der provet-Mitgliederversammlung 2014

## Wieviel Datenschutz und Informationssicherheit braucht die künftige Forschung?

**Termin: 24.10.2014**, **ab 14:30**: Eintreffen von Mitgliedern und Gästen,

15:00 bis 17:30: Kurzvorträge mit Diskussion

Ort: Kassel, Pfannkuchstr. 1, Raum 0420

Forschung ist schon heute ohne IT-Einsatz nicht mehr vorstellbar; in künftigen Projekten wird IT eine noch viel größere Bedeutung haben. Neben technischen Daten werden auch Daten von Forschern, Teilnehmern von Studien oder aus vielfältigen Quellen verwendet: Big Data für die Wissenschaft.

Müssen Datenschutz und Informationssicherheit als Randbedingungen künftiger Forschung selbstverständlich sein – oder sind Daten für Dritte gar nicht aussagekräftig und Sicherheitsmaßnahmen nur eine zusätzliche Hürde für Wissenschaftler? Die folgenden Kurzvorträge und Statements sollen an- und aufregen:

- Alexander Roßnagel:<sup>1</sup> Künftige Forschung und Datenschutz
- Silke Jandt: Datenschutz in der empirischen IT-Forschung
- Paul Johannnes:<sup>3</sup> Der Forscher als Betroffener
- Ulrich Pordesch: <sup>4</sup> Sicherheit am Forschungsarbeitsplatz BYOD, Internationalisierung

Anhand dieser Beiträge wollen wir diskutieren: strategisch und gesellschaftspolitisch, interdisziplinär und kontrovers.

Gäste sind zu Vortrag und Diskussion willkommen!

Prof. Dr. Alexander Roßnagel ist Leiter des Instituts für Wirtschaftsrecht der Universität Kassel

Dr. Silke Jandt ist Geschäftsführerin und wissenschaftliche Mitarbeiterin der Projektgruppe verfassungsverträgliche Technikgestaltung an der Universität Kassel

Paul Johannnes ist Mitarbeiter der Projektgruppe verfassungsverträgliche Technikgestaltung an der Universität Kassel

Dr. Ulrich Pordesch ist IT-Sicherheitskoordinator der Fraunhofer Gesellschaft.