

DNK/S

Forschung für sichere Daten

Land Hessen fördert
Kasseler Beiträge

KASSEL. Cloud-Dienste sind Dienstleistungen in der Computer-Branche, die beispielsweise Hardware wie ein Rechenzentrum, Datenspeicher oder Software zur Verfügung stellen. Das heißt, Nutzer mieten diese Dienste bei Anbietern, die meistens nicht am gleichen Ort wie der Nutzer angesiedelt sind.

Um diese Dienste rechtlich sicher zu machen, forscht der Kasseler Technik-Experte Prof. Alexander Roßnagel beim Center of Advanced Security Research Darmstadt (CASED). Laut der Universität Kassel fördert das Land Hessen das CASED und damit auch den Kasseler Beitrag jetzt für weitere zwei Jahre.



Alexander
Roßnagel

7,3 Millionen Euro

Roßnagel leitet an der Universität Kassel die „Projektgruppe verfassungsverträgliche Technikgestaltung“ (provet) im Forschungszentrum für Informationstechnik-Gestaltung (ITeG) sowie das Fachgebiet öffentliches Recht mit dem Schwerpunkt Recht der Technik und des Umweltschutzes.

Am CASED leitet er die Forschung zu rechtlichen Aspekten von IT-Sicherheitstechniken. Die Projektgruppe provet arbeitet vor allem in den CASED-Arbeitsbereichen „Sichere Daten“ und „Sichere Dienste“.

„Aktuell untersuchen wir unter anderem die Rechtsfragen sicherer Cloud-Dienste, sicherer E-Commerce-Dienste der Beweisführung mit Informationstechnik, der sogenannten IT-Forensik, und Datenschutz in Social Networks“, sagt Roßnagel. Das maßgeblich an der Technischen Universität Darmstadt angesiedelte Zentrum für IT-Sicherheitsforschung erhält bis Mitte 2016 weitere 7,3 Millionen Euro. (pmk)