

Die Luken dicht

Constanze Kurz

Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin
und
Chaos Computer Club
kurz@htw-berlin.de

Abstract: Durch nunmehr fast tägliche Berichterstattung über eklatante technische Sicherheitslücken in den letzten Monaten ist es auch dem normalen Tageszeitungsleser bewusst geworden: Die Anzahl der öffentlich gewordenen Desaster in Fragen von Datensicherheit und Datenschutz ist kaum mehr überschaubar, große Datenskandale jagten einander. Zuletzt brachte der DigiNotar-Fall beinahe eine Regierungskrise hervor.

Wohin sollte also die Informatik als Wissenschaft in ihrer Forschung gehen, um "Akzeptanz, Sicherheit, Vertrauen" herzustellen? Wie sollen die soliden Fundamente der zukünftigen digitalen Welt aussehen? Wie bleiben sie beherrschbar für Nutzer? Können dezentrale Strukturen ein Ausweg sein? Und müssen wir wieder mehr über Technikfolgenabschätzung nachdenken als über Gewinnoptimierung?