

Programm Heise CeBIT Forum 2010: „Sicherheit und IT-Recht“

	Dienstag, 2.3.	Mittwoch, 3.3.	Donnerstag, 4.3.	Freitag, 5.3.	Samstag, 6.3.
10:00	Spam zuverlässig aussortieren: Projekt NiX Spam Marcel Lohmann	Gefahrenquelle Internet - Wenn Malware und Filesharing zur Falle werden Dr. Christoph Wegener wecon.it-consulting / Dr. Dennis Werner Bergfeld & Partner	Spam zuverlässig aussortieren: Projekt NiX Spam Marcel Lohmann	Effiziente Filter gegen Kinderpornos und anderen Internetinhalte Lukas Grunwald DN-Systems GmbH	Der elektronische Personalausweis: Mehr oder weniger Sicherheit ? Lukas Grunwald DN-Systems GmbH
11:00	Was sagt Ihr Scorewert? Die neuen Auskunftsansprüche des Bundesdatenschutzgesetzes Carolyn Eichler Unabhängiges Landeszentrum für Datenschutz Schleswig-Holstein (ULD)	Selbstbestimmter Datenschutz: Lösungen für mehr Transparenz in Webshops und E-Mail Harald Zwingelberg / Ulrich König Unabhängiges Landeszentrum für Datenschutz Schleswig-Holstein (ULD)	Sind Privacy und Compliance im Cloud Computing möglich? Prof. Dr. Ina Schiering Ostfalia Hochschule, Wolfenbüttel / Markus Hansen Unabhängiges Landeszentrum für Datenschutz Schleswig-Holstein (ULD)	Datenschutz bei Smart Meter & Smart Grid –Herausforderungen bei der Entwicklung eines intelligenten Stromnetzes Dr. Moritz Karg Unabhängiges Landeszentrum für Datenschutz Schleswig-Holstein (ULD)	Cookies: Harmlose Krümel – Gefährliche Monster?“ Sebastian Meissner Unabhängiges Landeszentrum für Datenschutz Schleswig-Holstein (ULD)
12:00	Rechtssicheres E-Mail-Marketing Joerg Heidrich Justiziar Heise Zeitschriften Verlag	„Sicherheit? Ich hab doch 'ne Firewall!“ Was Sie vielleicht noch nicht bedacht haben! Nils Kaczenski WITstor GmbH	Mailen Sie doch einfach mit Ihrem guten Namen! DKIM, ADSP und ARF in der Praxis Patrick Ben Koetter state of mind	Don't feed the Datenkraken“ - Das Verfassungsgericht zur Vorratsdatenspeicherung und wie es weitergeht Padelun FoeBuD e. V.	Von Primzahlen und Keysigning-Partys: Das PGP/GPG-Konzept Christiane Rütten Redaktion c't
13:00	IT-Sicherheit als unfairer Wettbewerb? Rechtsprobleme von Blocklists & Co	Rechtsfragen des Gebrauchtssoftwarehandels Alexander Fiedler	Rechtliche Fallstricke bei der Gestaltung von Websites und Webshops	Rechtsprobleme bei Computer- und Videospielen Arne Nordmeyer	Zugangssperren und das Zugangsschwerungsgesetz

	Dennis Jussi Institut für Rechtsinformatik, Uni Hannover	Institut für Rechtsinformatik, Uni Hannover	Martin Haase Institut für Rechtsinformatik, Uni Hannover	Institut für Rechtsinformatik, Uni Hannover	Eva Egermann Institut für Rechtsinformatik, Uni Hannover
14:00	Live-Hacking Sebastian Schreiber SySS GmbH	Live-Hacking Sebastian Schreiber SySS GmbH	Live-Hacking Sebastian Schreiber SySS GmbH	Live-Hacking Sebastian Schreiber SySS GmbH	Live-Hacking Sebastian Schreiber SySS GmbH
15:00	Trübe Aussichten? - Aspekte der Cloud Computing Security Dr. Christoph Wegener wecon.it-consulting	Zensur durch Jugendschutz und Copyright? Neue Gefahren für die Freiheit im Internet Alvar Freude AK Zensur	Deep Packet Inspection als Gefahr für Privacy und Netzneutralität? Ralf Bendrath Wiss. Mitarbeiter Europäisches Parlament	Windows 7 Forensik Alexander Geschonneck KPMG AG	Podiumsdiskussion: Rechtsfreier Raum Internet? Das Netz zwischen Vorratsdatenspeicherung, Zugängerschwerung, und „Three Strikes“ - Sabine Verheyen MdEP (CDU) - Dr. Patrick Breyer AK Vorratsdatenspeicherung - Alvar Freude AK Zensur - NN
16:00		Wikileaks: Den Mächtigen auf die Füße treten Daniel Schmitt Wikileaks	Technik, Trends, Träume - Virtualisierung ohne Hype und Buzz Johannes Endres Chefredakteur heise Netze/Redaktion c't	Live-Workshop: Wir basteln uns ein elektronisches Whiteboard für unter 100 Euro Klaus Knopper KNOPPER.NET	
17:00		Internetsperren: #zensur-sula and beyond Christian Bahls MOGiS e.V. (Missbrauchsoffer Gegen InternetSperren)	Virtualisierung: Umsonst und verfügbar? Citrix Xen-Server und DRBD Natanael Mignon michael-wessel.de Informationstechnologie GmbH		Moderation: Holger Bleich Redaktion c't