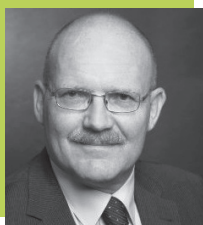


Vortragende



Joerg Heidrich: Justiziar und Datenschutzbeauftragter des Heise Verlags (u.a. c't, iX, heise online). Fachanwalt für IT-Recht. Autor zahlreicher Beiträge und Publikationen zum Internetrecht, dem Datenschutz und der IT-Sicherheit. Sachverständiger des Deutschen Bundestages



Volker Kozok: Oberstleutnant der Bundeswehr und technischer Referent im Bundesministerium der Verteidigung. Security Analyst und IT-Forensiker mit 20-jähriger Berufserfahrung. Gründer und Ausbilder des Computer Emergency Response Team (CERT) der Bundeswehr. Experte für hybride Kriegsführung, Cyberkriminalität und Social Media Angriffe.



Lothar Rösler: Hauptkriminalkommissar im KK 34 – Kriminalprävention / Opfer-schutz – Bielefeld. 20 Jahre Berufserfahrung im Bereich der verhaltensorientierten Kriminalprävention. Seit mehr als 10 Jahren mit den Schwerpunkten Internetkriminalität, Informationssicherheit und digitale Medien.



Anja Schmid: Datenschutzbeauftragte der Universität Bielefeld. Volljuristin und UDIS zertifizierte Datenschutzbeauftragte.

Kontakt

Anja Schmid

Datenschutzbeauftragte

Telefon: 0521 106-5225

Büro: UHG U8-105

E-Mail: datenschutzbeauftragte@uni-bielefeld.de

Michael Sundermeyer

Informationssicherheitsbeauftragter

Telefon: 0521 106-3032

Büro: UHG U8-103

E-Mail: informationssicherheit@uni-bielefeld.de

Datendiebe Darknet DSGVO

Tag der Informationssicherheit
und des Datenschutzes 2018

14. Mai 2018 | 9-17 Uhr im H 14

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Am 14. Mai 2018 laden wir alle Beschäftigten aus Forschung, Lehre, Technik und Verwaltung herzlich zum:

„Tag der Informationssicherheit und des Datenschutzes“

an der Universität Bielefeld ein. Es erwartet Sie ein abwechslungsreicher Themenmix der von Cyberkriminalität an der Universität bis hin zum Darknet und der kommenden Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) reicht.

→ Warum betrifft Sie das?

Egal wie unwichtig Ihre dienstlichen oder privaten Daten zu sein scheinen, für Datendiebe sind sie immer interessant. Ein kurzer Moment der Unachtsamkeit reicht aus, um Opfer von Manipulation, Datendiebstahl oder Identitätsverlust zu werden! Die Auswirkungen davon können beruflich aber auch privat erheblich sein.

→ Was erwartet Sie noch?

In mehreren Live-Demos haben Sie die Gelegenheit, professionellen Hackern über die Schulter zu schauen, von auswärtigen Experten Neues zu lernen und sich mit unseren hauseigenen Experten direkt auszutauschen. Alles Weitere verrät das Programm auf den kommenden Seiten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Michael Sundermeyer

Informationssicherheitsbeauftragter

Anja Schmid

Datenschutzbeauftragte

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.uni-bielefeld.de/informationssicherheit

Tag der Informationssicherheit und des Datenschutzes 2018

Uhrzeit	Veranstaltung	
09:00 – 09:15	Begrüßung durch Prof. Dr. Decker, Prorektor für Informationsmanagement H14	
09:15 – 10:30	Live-Hacking für Einsteiger H14 <i>Christoph Ritter, Syss GmbH</i>	
10:45 – 11:45	Cyberkriminalität an der Universität H14 <i>Lothar Rösler, Kriminalkommissariat 34</i>	DSGVO – was kommt im Datenschutz auf uns zu? V2-105/115 <i>Joerg Heidrich, Heise Medien</i>
12:00 – 13:00	Expertentalk: Datensicherheit und Datenschutz am Arbeitsplatz – Sie fragen, wir antworten V2-105/115 <i>Anja Schmid, Datenschutzbeauftragte</i> <i>Michael Sundermeyer, Informationssicherheitsbeauftragter</i> <i>Sebastian Sporleder, BITS</i>	
13:00 – 13:30	Mittagspause & Networking	
13:30 – 14:30	Live-Hacking für Einsteiger UND Fortgeschrittene H14 <i>Christoph Ritter, Syss GmbH</i>	Datenschutzkonforme Forschung mit der DSGVO V2-105/115 <i>Anja Schmid, Universität Bielefeld</i>
14:45 – 15:45	Darknet: Dissidenten, Kriminelle, Geheimdienste H14 <i>Volker Kozok, Bundesministerium für Verteidigung</i>	
16:00 – 17:00	Live-Demo: Neueste Social Engineering und IoT-Angriffsvektoren V2-105/115 <i>Matteo Cagnazzo, Institut für Internet-Sicherheit – if(is)</i>	