

Fachhochschule Brandenburg
z. Hd. Frau Posselt (KomSiB)
Magdeburger Straße 50
14770 Brandenburg

Technologie im Spannungsfeld von Datenschutz und öffentlicher Sicherheit

Das Security-Forum an der FH Brandenburg widmet sich 2010 einem gesellschaftlich und unternehmerisch wichtigen Themengebiet: dem Spannungsfeld zwischen Öffentlicher Sicherheit und Datenschutz. Einerseits werden immer mehr Daten erhoben, sowohl von Behörden wie auch Unternehmen, mit der Begründung, dass Transparenz dabei hilft, präventiv Kriminalität einzudämmen. Andererseits steigt mit der Masse der verfügbaren personenbezogenen Daten der Bedarf nach Datenschutz und Privatsphäre in der elektronischen Welt kontinuierlich. Ein gesellschaftlicher Konflikt, der ohne Fachwissen nicht kompetent betrachtet und bewertet werden kann.

Am 21. Januar treffen sich daher Sicherheitsexperten aus dem öffentlichen Bereich, Verfechter der informationellen Selbstbestimmung und Technologieexperten, um aus den verschiedenen Blickwinkeln die Problematik zu beleuchten.

Kontakt & Anfahrt

Veranstaltungsort

Fachhochschule Brandenburg - AUDIMAX (Großer Hörsaal)
Magdeburger Straße 50
14770 Brandenburg an der Havel



Anfahrt & Parken

<http://www.fh-brandenburg.de/10.html>
Parkmöglichkeiten sind ausreichend vorhanden.



FH BRANDENBURG



Technologie im Spannungsfeld von Datenschutz und öffentlicher Sicherheit

21. Januar 2010

Fachhochschule Brandenburg



Security Forum 2010

Veranstaltet von:

- Studiengang Security Management
- Kompetenzzentrum für Qualifizierung im Bereich der Sicherheit an der FH Brandenburg (KomSiB)
- Institut für Safety und Security (ISS)
- Branchentransferstelle IKT & Medien (BIKuM)

Anmeldung per Post

Wenn Sie sich per Post zum Security Forum 2010 anmelden möchten, trennen Sie bitte diesen Teil des Flyers entlang der Perforation ab und senden Sie ihn ausgefüllt, am besten in einem DIN lang Briefumschlag mit Fenster, an uns zurück.

Innovative Lösungen, die Sicherheit versprechen, ohne die Privatsphäre preiszugeben, werden genauso behandelt wie gesellschaftliche und politische Aspekte. Moderne Ansätze zum Datenschutz und zur Datensicherheit sind ebenso Thema wie beispielsweise Strategien für "sicheres Data-Mining" u.ä.

Ansprechpartner

Daira Posselt
Telefon: 03381 355 241
E-Mail: securityforum@fh-brandenburg.de

Internet

<http://www.security-management.de/forum>

Trends und Herausforderungen

Das jährlich stattfindende Security Forum der Fachhochschule Brandenburg hat zum Ziel, den Erfahrungsaustausch zwischen Industrie, Dienstleistern und Forschung im Sicherheitsbereich zu fördern. Sowohl den Veranstaltern als auch den Referenten und Besuchern bietet das Security Forum nun zum vierten Mal Möglichkeiten zum Informationsaustausch sowie zur Diskussion über aktuelle Entwicklungstrends und Perspektiven in der Sicherheitsbranche. Die FH Brandenburg bietet hiermit eine Plattform zur Kommunikation zwischen allen Wirtschaftsbereichen sowie zum Aufbau und nachhaltigen Ausbau von Kontakten, Kooperationen und Netzwerken.

Versanstalter des Security Forums 2009 sind der Master-Studiengang Security Management, das Kompetenzzentrum für Qualifizierung im Bereich der Sicherheit (KomSiB), das Institut für Safety und Security (ISS) und die Branchentransferstelle IKT & Medien (BIKuM).

Der Master-Studiengang Security Management richtet sich an zukünftige Sicherheitsverantwortliche, vermittelt in integrierter Form Management- und Führungsqualifikationen wie auch technische Kenntnisse und ist in dieser Form in Europa einzigartig.

Studiengangsleiter: Prof. Dr. Friedrich Holl

Das KomSiB befasst sich mit der Transparenz des Qualifizierungsangebotes im öffentlichen und privaten Sicherheitsbereich und arbeitet an Projekten, um dieses Aus- und Weiterbildungsangebot zu verbessern.

Fachliche Leitung: Prof. Dr. Sachar Paulus

Programm des Security Forums 2010

08:30 - 09:00	Registrierung & Kaffee
09:00 - 09:15	Begrüßung Dr. H. G. Helmstädter, Präsident der FHB Prof. Dr. Sachar Paulus, FHB
09:15 - 09:45	Eröffnungsvortrag: IT Forensik und Datenschutz Stefan Kiltz, OvG Universität Magdeburg

Session 1: Der Einfluss von ubiquitärer Informationstechnologie auf die Gesellschaft

09:45 - 10:10	Informationelle Öffentlichkeit - zum Strukturwandel der Öffentlichkeit im Zeitalter ubiquitärer IT Prof. Dr. Dieter Otten, Uni Osnabrück
10:10 - 10:35	Datenschutz-Anforderungen an moderne Compliance-Lösungen in Unternehmen Stefanie Brandis, PERSICON legal
10:35 - 11:00	Perspektive über das Spannungsfeld öffentliche Sicherheit und Informationssicherheit Christian Köhler, IABG
11:00 - 11:30	Pause

Session 2: Lösungsansätze durch User-zentrische Technologien

11:30 - 11:55	Technische Aspekte zur Datenschutzgestaltung in der Biometrie: Projekt OptiBio-HashEmbedded Prof. Dr.-Ing. Claus Vielhauer, FHB Karl Kümmel, FHB Tobias Scheidat, FHB
11:55 - 12:20	Handschriftliche elektronische Unterschrift: Funktion, Einsatzbereiche und Datenschutz Andreas Günther, StepOver GmbH

Programm des Security Forums 2010

12:20 - 12:45	Datenschutzfreundliche Anwendungen mit dem elektronischen Personalausweis Dr. Marian Margraf, BMI
12:45 - 14:00	Mittagspause

Session 3: Lösungsansätze bei IT-Anwendungen

14:00 - 14:25	Datenschutzkonforme Business Intelligence Dr. Peter John, SAP AG
14:25 - 14:50	Datenschutz in Sozialen Netzwerken: Wie viel Sicherheit ist möglich? Malte Cherdron, VZ Netzwerke
14:50 - 15:15	Mult(i)identity - Paradigmenwechsel beim Schutz digitaler Identitäten Tom Köhler, Microsoft
15:15 - 15:45	Pause

Session 4: Ausblick

15:45 - 16:15	Anforderungen an Sicherheitssysteme der Zukunft aus der Sicht von Transport- und Logistikunternehmen Prof. Dr. Gerd Neubeck, Deutsche Bahn
16:15 - 16:45	IT-Sicherheit und Politik Jörg Tauss, Piratenpartei
ab 16:45	Get together / Networking

Das vorgestellte Programm kann sich inhaltlich und zeitlich durch organisatorische Maßnahmen ändern. Bitte besuchen Sie für aktuelle Informationen regelmäßig die Webseite <http://www.security-mangement.de/forum>.

Anmeldung

per Fax: 03381 355 - 299
per E-Mail: securityforum@fh-brandenburg.de
per Internet: www.security-management.de/forum

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei, jedoch bitten wir um eine vorherige Anmeldung bis zum 14.01.2010!

Teilnehmer 1: Vor- und Zuname

Teilnehmer 1: Position

Teilnehmer 1: E-Mail

Teilnehmer 2: Vor- und Zuname

Teilnehmer 2: Position

Teilnehmer 2: E-Mail

Firma

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon

Fax

