

Fachhochschule Brandenburg
z. Hd. Herrn Witt (Security Management)
Magdeburger Straße 50
14770 Brandenburg

Moderne IT-Sicherheit im Kontext nachhaltiger Unternehmensführung

Der Schwerpunkt der diesjährigen Veranstaltung liegt auf moderner IT-Sicherheit im Kontext nachhaltiger Unternehmensführung. Dabei werden die Bereiche Forensik und IT, Sichere Software und Security Information and Event Management näher beleuchtet:

Moderne Unternehmenssteuerung ist ohne IT nicht mehr denkbar, umso abhängiger sind alle Parteien von der Informationstechnologie und deren Möglichkeiten. So ist Forensik von und mit IT ein Bereich, der nur selten standardisierte Lösungen bereit hält. Umso wichtiger ist ein sorgfältiger Umgang, um forensische Ergebnisse gegebenenfalls vor Gericht einsetzen zu können.

Sicherheit von Software, sowohl Standard- also auch Individual-Software, erfordert leider oft Patches und Updates, und stellt für viele Unternehmen daher ein Problem dar. Dem müssen Kunden aber nicht "planlos" begegnen - man kann und sollte als Anwender die Sicherheit von Software schon bei der Herstellung einfordern.

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.



Anmeldung per Post

Wenn Sie sich per Post zum Security Forum 2012 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.

Der Status der Sicherheit im Unternehmen ist inzwischen nur noch über die in den IT-Systemen zur Verfügung stehenden Informationen zu ermitteln. Entsprechend ist es das Ziel von Security Information & Event Management (SIEM), diese Daten zusammen zu tragen, und in einer Management-tauglichen Form aufzubereiten.

Ansprechpartner

Andreas Witt und Thekla Ludwig
Telefon: 03381 355 245
E-Mail: securityforum@fh-brandenburg.de

Internet

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

6. Security Forum 2012

Veranstaltet von:

- Studiengang Security Management
- Institut für Safety und Security (ISS)

Erfahrungsaustausch zwischen Industrie, Dienstleistern und Forschung

Das am **18. Januar 2012** an der Fachhochschule Brandenburg stattfindende Security Forum bietet interessierten Unternehmen, Studierenden und Sicherheitsverantwortlichen die Möglichkeit zum direkten Informationsaustausch sowie zur Diskussion über aktuelle Entwicklungstrends und Perspektiven im Bereich der Sicherheit. Zum sechsten Mal bietet die Fachhochschule Brandenburg damit eine Plattform zur branchenübergreifenden Kommunikation sowie dem Auf- und Ausbau von Kontakten, Kooperationen und Netzwerken.

Veranstalter des Security Forums 2012 sind der Master-Studiengang Security Management und das Institut für Safety und Security (ISS).

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

Studiengangsleiter: Prof. Dr. Friedrich-L. Holl

Zielsetzung des Instituts Safety and Security (ISS) ist die Schaffung einer Plattform, um die an der Fachhochschule Brandenburg zur Verfügung stehenden Kompetenzen und Potenziale auf dem Gebiet der Sicherheitsforschung fachbereichsübergreifend zusammenfassen und nach außen hin einheitlich darstellen zu können. Das ISS dient insgesamt der Kooperation und Zusammenarbeit unterschiedlichster Akteure auf dem Gebiet der Forschung und Entwicklung im Safety- und Security-Bereich.

Geschäftsführer: Prof. Dr. Friedrich-L. Holl

Programm des Security Forums 2012

08:00 - 08:30	Registrierung & Kaffee
08:30 - 08:45	Begrüßung Dr. Hans Georg Helmstädter, Präsident der Fachhochschule Brandenburg Prof. Dr. Friedrich-L. Holl Fachhochschule Brandenburg
08:45 - 09:30	Keynote: IT-Sicherheit für das Management Tim Cole, Internet Publizist

Session 1: Forensik und IT

09:30 - 09:55	Die Zukunft von Forensic ohne IT Birgit Galley Direktorin der School GRC, Partner KPMG
09:55 - 10:20	Forensik von Smartphones Prof. Dr. Rainer Creutzburg Fachhochschule Brandenburg
10:20 - 10:45	Datenbankforensik in der Praxis Alexander Kornbrust, red database security GmbH
10:45 - 11:00	Pause

Session 2: Sichere Software aus Unternehmenssicht

11:00 - 11:25	How to integrate Fuzzing into quality assurance and product security processes Ari Takanen, Codenomicon Ltd.
11:25 - 11:50	Integrierte Tests für Sichere Softwareentwicklung (SSE) Prof. Dr. Hartmut Pohl Hochschule Bonn-Rhein-Sieg

Programm des Security Forums 2012

11:50 - 12:15	Die Softwarerisiken die ich rief, werd' ich nun nicht los Dr. Dirk Wetter Selbständiger IT-Sicherheitsberater
12:15 - 12:40	Security Testing as a Service Dr. Frank Simon, SQS AG
12:40 - 13:00	Vorstellung der neuen Kooperationspartner
13:00 - 14:00	Mittagspause

Session 3: Security Information & Event Management

14:00 - 14:25	Liss Anbindung an Security Information and Event Management (SIEM) Karsten Fischer, TelcoTech GmbH
14:25 - 14:50	SIEM – Jäger & Sammler der Informationssicherheit Sebastian Rohr, accessec GmbH
14:50 - 15:15	SAP SIEM Jens Kettler, iT-CUBE Systems GmbH
15:15 - 15:40	Security Reporting Guido Gluschke, VICCON GmbH
15:40 - 16:00	Pause

Abschluss & Ausblick

16:00 - 16:45	Keynote: Cybersecurity 2012 Dr. Sandro Gaycken Institut für Informatik, FU Berlin
16:45 - 17:00	Verabschiedung Prof. Dr. Sachar Paulus Fachhochschule Brandenburg
ab 17:00	Get together / Networking

Anmeldung

per Fax: 03381 355 - 199
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 12.01.2012!

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

