

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

Sicherheit im Wandel

Stetiger Wandel der Bedrohungslage und technischer Fortschritt im Bereich der Sicherheit zeigen die Notwendigkeit von Anpassungen in allen Bereichen der Unternehmenssicherheit. Gleichzeitig änderte sich der unternehmensinterne Blick auf Safety und Security. Beide Bereiche wachsen zusammen und Sicherheit entwickelt sich nach und nach hin zu einer prozessorientierten Umsetzung. Die öffentliche Sicherheit steht zudem vor der Frage, wie die Finanzierung und Realisierung von Sicherheit zukünftig sicher gestellt werden kann. Die Auswirkungen dieser Entwicklungen spiegeln sich vor allem in den neuen Anforderungen an die Qualifizierung von Sicherheitsfachkräften, beispielsweise in den Bereichen Informationssicherheit, Werkschutz und Management, wider. Auch Sicherheitsdienstleister sind gezwungen, sich aufgrund technischer Innovationen und dem veränderten Bedarf der Auftraggeber anzupassen.

Kontakt & Anfahrt

Veranstaltungsort

Fachhochschule Brandenburg - 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

Sicherheit im Wandel Trends und Herausforderungen

29. Januar 2009
Fachhochschule Brandenburg

Security Forum 2009

Veranstaltet von:

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

Anmeldung per Post

Wenn Sie sich per Post zum Security Forum 2009 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.

Das Security Forum richtet sich an alle Personen und Unternehmen, die Interesse an Sicherheitsfragen haben, an Sicherheitsbeauftragte, Manager und sonstige Führungskräfte sowie Sicherheitsdienstleister und -berater, die sich mit dieser Problematik auseinandersetzen müssen.

Ansprechpartner

Daira Posselt
Telefon: 03381 355 241
Katharina Parsch
Telefon: 03381 355 245
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 dritten Mal Möglichkeiten zum Informationstransfer sowie zur Diskussion über aktuelle Entwicklungstrends und Perspektiven in der Sicherheitsbranche. Die FH Brandenburg bietet hiermit eine Plattform zur Kommunikation zwischen allen Wirtschaftsbereichen sowie dem Aufbau und dem nachhaltigen Ausbau von Kontakten, Kooperationen und Netzwerken.

Erstmalig ist das im Mai 2008 an der Fachhochschule Brandenburg gegründete Kompetenzzentrum für Qualifizierung im Bereich der Sicherheit an der FH Brandenburg (KomSiB) neben dem Master-Studiengang „Security Management“ und dem Institut für Safety und Security (ISS), dem In-house-Institut der FH Brandenburg für Sicherheitsforschung mit Wirtschaftsunternehmen, Mitveranstalter des Security Forums 2009.

Das KomSiB befasst sich aktuell mit der Analyse des derzeitigen Qualifizierungsangebotes im öffentlichen und privaten Sicherheitsbereich und ermittelt parallel dazu die Qualifikationsanforderungen an Fachkräfte im Sicherheitsumfeld. Das Ziel ist eine Qualifizierungsoffensive zu initiieren, damit die Menschen in der Sicherheitsbranche auch zukünftigen Anforderungen entsprechen können.

Fachliche Leitung: Prof. Dr. Sachar Paulus

Der Master-Studiengang „Security Management“ richtet sich an zukünftige Sicherheitsverantwortliche, verbindet technische, Management- und Führungsqualifikationen und ist in dieser Form in Europa einzigartig.

Studiengangsleiter: Prof. Dr. Friedrich Holl

Programm des Security Forums 2009

0	Registrierung & Kaffee
09:00 - 09:15	Begrüßung Prof. Dr. F. Holl, FH Brandenburg Dr. H.-G. Helmstädter, Präsident der FHB
09:15 - 09:45	Eröffnungsvortrag: Anforderung an die Sicherheitsarchitektur 2015 Dr. Chr. Ehler, MdEP

Session 1: Perspektiven der Sicherheit in Zeiten des Wandels

09:45 - 10:10	"Safurity" - Von der sich entwickelnden Konvergenz zweier Fachrichtungen G. Gluschke, VICCON GmbH
10:10 - 10:35	Die Änderung der Sicherheitsbetrachtung in hochkritischen Infrastrukturen Dr. M. Mertins, Ges. für Reaktorsicherheit
10:35 - 11:00	Anforderungen der aktuellen Sicherheitslage an unternehmerischer Gefahrvorsorge D. Fleischer, DB Security
11:00 - 11:25	Die Arbeit der German European Security Association (GESA e.V.): Rückblick und Ausblick C. Stroschein., GESA

Festakt

11:25 - 11:40	Unterzeichnung von Kooperationsverträgen
11:40 - 12:00	Pause

Session 2 - Teil 1: Sicherheit durch Menschen - Erfahrungen, Angebote, Herausforderungen zur Qualifizierung

12:00 - 12:25	Herausforderung Qualifizierung im Sicherheits-Bereich: erste Ergebnisse der Bedarfsermittlung D. Posselt, KomSiB
12:25 - 12:50	Ausbildungsberufe für Sicherheit im Überblick - Top oder Flop T. Katschemba, Falkenservice Security e.K
12:50 - 13:15	Anforderungen an eine zeitgemäße Security- Management-Ausbildung Prof. Dr. C. Ohder, FHVR Berlin

Programm des Security Forums 2009

13:15 - 14:00	Mittagspause
Session 2 - Teil 2: Sicherheit durch Menschen - Erfahrungen, Angebote, Herausforderungen zur Qualifizierung	
14:00 - 14:25	Konzepte in der berufsbegleitenden Ausbildung zum "Notfall- und Krisenmanager" Welche Kompetenzen spiegeln sich in Zertifikaten wider? C. Buerschaper, SIMEDIA GmbH
14:25 - 14:50	Qualifizierung und Zertifizierung für Sicherheitsthemen – Bedarf für eine bunte Bildungslandschaft oder Bildungsarchitektur? R. Ochs, Ochs Consulting
14:50 - 15:15	Berufsbegleitende Zertifizierung im Sicherheitsumfeld J. Brunnstein, iSQI
15:15 - 15:40	Standardisierung von Corporate Security Dr. M. Langer, FH Campus Wien
15:40 - 16:00	Pause

Session 3: Sicherheit durch Technologie - Innovative Konzepte & Kooperationsmodelle

16:00 - 16:25	SIMKAS 3D - Präsentation eines aktuellen Forschungsvorhabens im Bereich Ausfallrisiken von Versorgungsinfrastrukturen. Dr. L. Hempel, TU Berlin
16:25 - 16:50	Sicherheitsregion Berlin-Brandenburg - Profil und Initiativen Dr. W. Both, Senatsverwaltung für Wirtschaft, Technologie und Frauen
16:50 - 17:15	Anwendungsorientierte Forschungsoperationen - Sicht und Anforderungen der Sicherheitsindustrie Chr. Köhler, IABG

Abschluss

ab 17:15	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 23.01.2009!

Teilnehmer 1: Vor- und Zuname

Position

Teilnehmer 2: Vor- und Zuname

Position

Firma

Straße, Nr.

PLZ, Ort

E-Mail

Telefon

Fax