

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

## Safety und Security in der Anlagen-, Produkt- und Verkehrssicherheit

Auf dem Security-Forum 2011 an der FH Brandenburg geht es diesmal nicht nur um Security, sondern auch um Safety. Es präsentiert sich dieses Jahr stark interdisziplinär und bietet somit eine ideale Plattform zum fachlichen Austausch der beteiligten Experten.

Es werden verschiedene Bereiche beleuchtet, in denen das Sicherheitsempfinden der Bevölkerung auf ganz unterschiedliche Weise berührt wird und in denen eine besonders hohe Erwartungshaltung in Puncto Sicherheit im alltäglichen Leben vorherrscht. In der Produktsicherheit steht diesmal das Thema Plagiatschutz im Vordergrund, womit nicht nur der Schutz geistigen Eigentums und kommerzielle Interessen tangiert sind, sondern auch das Vertrauen des Kunden in eine Marke. Ebenso ist die Sicherheit im Verkehr sowohl als Fahrer als auch als Passagier für jeden Verbraucher von besonderem Interesse.

In der Anlagensicherheit liegt das Hauptaugenmerk im Bereich Safety in der Prozessindustrie, welche häufig durch ein großes Gefahrenpotential gekennzeichnet ist. Hier

## 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



## Security Forum 2011

### Veranstaltet von:

- Studiengang Security Management
- Kompetenzzentrum für Qualifizierung im Bereich der Sicherheit an der FH Brandenburg (KomSiB)
- Institut für Safety und Security (ISS)
- Frau Prof. Dr. Katharina Löwe

## Anmeldung per Post

Wenn Sie sich per Post zum Security Forum 2011 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.

werden Möglichkeiten aufgezeigt, wie die Risiken minimiert werden können.

Die Verschiedenartigkeit der Aufgabenstellungen - in denen eine Erhöhung der Sicherheit sowohl durch technische Maßnahmen als auch durch die Berücksichtigung des Human Factors realisiert wird - eröffnet die Möglichkeit zum Transfer von Lösungskonzepten.

### Ansprechpartner

Andreas Witt  
Telefon: 03381 355 245  
E-Mail: [securityforum@fh-brandenburg.de](mailto:securityforum@fh-brandenburg.de)

### Internet

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

## Erfahrungsaustausch zwischen Industrie, Dienstleistern und Forschung

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 fünften 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.

Veranstalter des Security Forums 2011 sind der Master-Studiengang Security Management, das Kompetenzzentrum für Qualifizierung im Bereich der Sicherheit (KomSiB) und das Institut für Safety und Security (ISS). Zusätzlich wird das Komitee fachbereichsübergreifend von Frau Prof. Dr. Löwe aus dem Fachbereich Technik mit den Arbeitsschwerpunkten Human Factors und Anlagensicherheit inhaltlich und organisatorisch verstärkt.

Anlagensicherheit und Human Factors  
Kontakt: Prof. Dr. Katharina Löwe

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 Lothar 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 2011

08:30 - 09:00	Registrierung & Kaffee
09:00 - 09:10	Begrüßung Dr. Hans Georg Helmstädter, Präsident der FHB Prof. Dr. Katharina Löwe, FHB
09:10 - 09:40	Keynote: Warum über Risiko reden, wenn es um Sicherheit geht? Dir. und Prof. Dr. Norbert Pfeil, BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung

### Session 1: Anlagensicherheit

09:40 - 09:50	Einführung in die Anlagensicherheit Prof. Dr. Katharina Löwe, FHB
09:50 - 10:15	Semiquantitative Risikoanalysen in der chemischen Industrie Dr. Thomas Gmeinwieser, SWISSI Process safety GmbH
10:15 - 10:40	Schutz gegen äussere Einwirkungen Dr. Gernot Thuma, GRS - Gesellschaft für Anlagen- und Reaktorsicherheit
10:40 - 11:05	Stoffliche Aspekte des Explosionsschutzes im Bereich der Prozess- und Anlagensicherheit Dir. und Prof. Dr. Volkmar Schröder, BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung
11:05 - 11:30	Pause

### Session 2: Produktsicherheit

11:30 - 11:40	Einführung in die Produktsicherheit Prof. Dr. Sachar Paulus, FHB
11:40 - 12:05	Informationssicherheit – wie werden Dokumente zuverlässig geschützt? Martin Kuppinger, Kuppinger Cole
12:05 - 12:30	Herausforderungen durch Plagiate und Produktpiraterie Peter Kunz, Daimler AG

## Programm des Security Forums 2011

12:30 - 12:55	Schutz vor Arzneimittelfälschungen - Was unternimmt die Pharmaindustrie? Dr. Stephan Schwarze, Bayer Schering Pharma AG
12:55 - 14:00	Mittagspause

### Session 3: Verkehrssicherheit

14:00 - 14:10	Einführung in die Verkehrssicherheit Prof. Dr. Friedrich Lothar Holl, FHB
14:10 - 14:35	Functional Safety in der Automobilindustrie Bernhard Sechser, Method Park Software AG
14:35 - 15:00	Sicherheit im Luftverkehr Volker Zintel, VZ-CONSULTING
15:00 - 15:25	Sicherheit im Schienenverkehr Gerhard Birkigt, Deutsche Bahn AG
15:25 - 16:00	Pause

### Session 4: Abschluss und Ausblick

16:00 - 16:30	Flight Safety Joachim Scheiderer, Vereinigung Cockpit e. V.
16:30 - 17:00	Makroökonomische Ungleichgewichte der Weltwirtschaft und ihre Auswirkungen für die Sicherheit und die Sicherheitswirtschaft Dr. Tim Stuchtey, BIGS - Brandenburgisches Institut für Gesellschaft und Sicherheit
ab 17:00	Get together / Networking
ab 17:00	Live Hacking - Die Gefahr der Nutzung öffentlicher Netzwerke für ihr Unternehmensnetzwerk Martin Rahnefeld (FHB), Dennis Birkel (FHB), Torsten Kempa (FHB), Maximilian Scharf (FHB)

## Anmeldung

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

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei, jedoch bitten wir um eine vorherige Anmeldung bis zum 21.01.2011!

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



Kompetenzzentrum für Qualifizierung im Bereich der Sicherheit  
Dieses Projekt wird durch das Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds, des Landes Brandenburg sowie durch die Fachhochschule Brandenburg gefördert.