

Anmeldung

Kostenfreie Veranstaltung
IT-Sicherheitstag Brandenburg
Wie sichere ich meine IT-Umgebung?
22. Mai 2014, 10:00 - 18:00 Uhr

Technische Hochschule Wildau [FH]
Bahnhofstraße / Hochschulring 1
Halle 17
15745 Wildau

- ▶ E-Mail: info@ebusinesslotse-ostbrandenburg.de
- ▶ Online: www.ebusinesslotse-ostbrandenburg.de
- ▶ Telefon: 0335 5619-122
- ▶ Fax: 0335 5619-123

Anmeldung bitte bis zum 16.05.2014

Unternehmen

Straße / PLZ / Ort

Telefon / Telefax

E-Mail

Name / Vorname / Funktion

Datenschutzhinweis: Wir würden Sie gern per E-Mail über Veranstaltungen sowie Angebote des eBusiness-Lotsen Ostbrandenburg informieren. Aus rechtlichen Gründen sind wir verpflichtet, uns vorab Ihr Einverständnis zur elektronischen Kontaktaufnahme einzuholen. Ihre Daten werden nur zu diesem Zweck gespeichert und verarbeitet, eine über diesen Zweck hinausgehende Verarbeitung der Daten findet nicht statt. Ihre Einwilligung können Sie jederzeit unter Fax 0335 5619-123 oder per E-Mail an info@ebusinesslotse-ostbrandenburg.de widerrufen.

Ja, ich erteile mein Einverständnis.

Ansprechpartner

eBusiness-Lotse Ostbrandenburg
c/o Handwerkskammer Frankfurt (Oder) –
Region Ostbrandenburg
Bahnhofstraße 12
15230 Frankfurt (Oder)



- ▶ **Henrik Klohs**
eBusiness-Lotse Ostbrandenburg
Projektleiter

Telefon 0335 5619-122
E-Mail henrik.klohs@hwk-ff.de



- ▶ **Prof. Dr. Michael Hendrix**
Technische Hochschule Wildau [FH]

Telefon 03375 508-102
E-Mail mhendrix@th-wildau.de



- ▶ Moderation: **Bernd Schulz**
eBusiness-Lotse Ostbrandenburg
Geschäftsführer der F1 Gesellschaft für Informations-
technologien und Managementberatung mbH

Telefon 030 5658626-80
E-Mail schulz@f1-gmbh.de

Anfahrt

Technische Hochschule Wildau [FH]
Bahnhofstraße / Hochschulring 1
Halle 17
15745 Wildau



eBUSINESSLOTSE

INFOBÜRO FÜR UNTERNEHMEN
OSTBRANDENBURG



PRAKTISCHE EMPFEHLUNGEN FÜR KMU

IT-Sicherheitstag Brandenburg

Wie sichere ich meine IT-Umgebung?

- ▶ 22. Mai 2014
- ▶ 10:00 - 18:00 Uhr
- ▶ Technische Hochschule Wildau [FH] - Halle 17



www.ebusinesslotse-ostbrandenburg.de

Mittelstand-
Digital

Gefördert durch:
Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie
aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Wie sichere ich meine IT-Umgebung?

09:30 Uhr **Einlass im Audimax**

10:00 Uhr **Begrüßung**
Bernd Schulz

10:05 Uhr **Grußwort**
Prof. Dr. László Ungvári, Rektor der Technischen Hochschule Wildau [FH]
Uwe Hoppe, Hauptgeschäftsführer der Handwerkskammer Frankfurt (Oder) - Region Ostbrandenburg

10:25 Uhr **Keynote**
Frank Rieger, Sprecher Chaos Computer Club (CCC)

11:15 Uhr - 11:45 Uhr **Kaffeepause und Ausstellerbesichtigung**

Parallele Vorträge von 11:45 - 12:45 Uhr und 14:30 - 16:45 Uhr

Raum 1 Moderation: Jürgen Schüler, Dennis Bohne
Raum 2 Moderation: Bernd Schulz, Manuel Friedrich

11:45 Uhr **Parallele Vorträge**

Raum 1 **»Usability – Gebrauchstauglichkeit von Sicherheitslösungen – Schwachstellen und deren Behebung«** Schwachstelle ist nicht nur die Technik, sondern häufig der Mensch
Frau Dr. Katharina Sachse, Projekt UseTree – Berliner Kompetenzzentrum für Usability-Maßnahmen

Raum 2 **»Hilfe, meine Daten sind weg!« Praktische Hilfe bei Datenverlusten auf Festplatten & Co.**
Andreas Roscher, Geschäftsführer, AROSOFT GmbH

12:15 Uhr **Parallele Vorträge**

Raum 1 **»IT-Sicherheit in Mittelstand und Handwerk«**
Karen Bartelt, Projektteammitarbeiterin »IT-Sicherheit im Handwerk« beim Heinz-Piast-Institut für Handwerkstechnik an der Leibniz Universität Hannover (HPI)

Raum 1 **»Mobile Anwendungen im Überblick, Tipps für Handwerker und IT-Dienstleister mit Handwerks-Kunden«**
Jürgen Schüler, Kompetenzzentrum für IT-Sicherheit und Qualifizierte Digitale Signatur, Handwerkskammer Rheinhessen

Raum 2 **»Moderne Tablets und/oder Smartphones im Unternehmenseinsatz«** Einsatz von privaten und mobilen IT-Geräten – Stichwort »Bring Your Own Device«
Peter Bernhardt, Technische Hochschule Wildau und eBusiness-Lotse Ostbrandenburg

12:45 Uhr - 13:45 Uhr **Mittagspause**

Vorträge im Audimax

13:45 Uhr **»Aktuelle Cyberangriffe mit dem Sicherheitstacho erkennen« www.sicherheitstacho.de**
Sven Weizenegger, Deutsche Telekom AG, Bonn

14:00 Uhr **»Aktuelle Lage und Phänomene im Bereich Cybercrime«**
Frank Bertele / Mathias Bessel, Zentrale Ansprechstelle Cybercrime (ZAC), Landeskriminalamt Brandenburg

14:30 Uhr **Parallele Vorträge**

Raum 1 **»Moderne Tablets und/oder Smartphones im Unternehmenseinsatz«** Nutzung mobiler Endgeräte im Arbeitsalltag
Sören Möckel, Geschäftsführer, avado Projects GmbH

Raum 2 **»E-Mail-Verschlüsselung – Grundlagen, Organisation, Verbreitung«**
Hauke Laging, Veranstalter von Kryptografie-Schulungen

15:00 Uhr **Parallele Vorträge**

Raum 1 **»Wie (un)sicher ist mein Unternehmen? Schwachstellen und Empfehlungen«**
Dennis Bohne, Projektleiter eBusiness-Lotse Westbrandenburg, Fachhochschule Brandenburg

Raum 2 **»Wie (einfach) funktioniert eine Firewall?«** (Live-Demonstration)
Jens Hindenberg, TELCO TECH GmbH

15:30 Uhr - 15:45 Uhr **Kaffeepause**

15:45 Uhr **Parallele Vorträge**

Raum 1 **»Wie organisiere ich IT-Sicherheit in meinem Unternehmen?« Sensibilisierung der Mitarbeiter**
Roland Hallau, Projektleiter eBusiness-Lotse Magdeburg bei der tti Magdeburg GmbH

Raum 2 **»De-Mail – ist mehr als nur verbindliche Zustellung«** Sicherheit durch End-to-End-Verschlüsselung und geprüfte Identitäten
Nils Kiehne, Sales Manager, Mentana-Claimsoft GmbH

16:15 Uhr **Parallele Vorträge**

Raum 1 **»De-Mail – Was steckt dahinter und was kommt auf uns zu?«** Nützliche Informationen rund um das Thema De-Mail
Stefen Conrad, Telekom Deutschland GmbH

Raum 2 **»IT-Sicherheitsnormen – Praktische Hinweise am Beispiel der DIN ISO/IEC 27001«**
Hans-Detlef Krebs, Geschäftsführer, EuroExpertise

16:45 Uhr - 17:00 Uhr **Kaffeepause**

Vorträge im Audimax

17:00 Uhr **»Ein virtueller Einbruch – Live Hacking«**
Alexander Dörsam, Antago GmbH, Darmstadt

18:00 Uhr **Zusammenfassung**
Aktuelle Termininformationen

18:15 Uhr **Networking und Imbiss**
Mit Organisatoren und Unterstützern der Veranstaltung

Programm

IT-Sicherheitstag Brandenburg

Der IT-Sicherheitstag bietet in spannenden Kurzvorträgen und praktischen Demonstrationen Antworten auf die Fragen, die für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) aus Industrie, Handel und Handwerk heute besonders wichtig sind.

Die Themenpalette reicht von allgemeinen Praxistipps für die Sicherheit in Unternehmens-IT-Netzwerken über die Bedeutung von Informations-Sicherheits-Management-Systemen (ISMS) bis hin zu der Frage, was moderne Firewall-Systeme heute leisten.

Insbesondere wird folgenden Fragestellungen in der Veranstaltung nachgegangen:

- ▶ Wie kann das Mitarbeiterverhalten die IT-Sicherheit beeinflussen?
- ▶ Welche Chancen und Risiken birgt der Einsatz von privaten und mobilen IT-Geräten im Unternehmen?
- ▶ Wie können Nachrichten verschlüsselt werden und wie wird mit De-Mail sicher digital kommuniziert?
- ▶ Wie können aktuelle Cyberangriffe erkannt werden und wie wird in diesem Fall darauf reagiert?

Vertreter des Landeskriminalamtes Brandenburg informieren über die aktuelle Lage und Phänomene im Bereich Cybercrime. Zum Abschluss der Veranstaltung werden im »Live-Hacking« die Möglichkeiten und Methoden von Angriffen auf IT-Systeme von Unternehmen demonstriert.

Organisatoren und Unterstützer der Veranstaltung

