

25. Juni 2015
62/15

Pressedienst

Öffentlicher Vortrag:

Wie Unternehmen ihre IT wirksam vor Hackern schützen können

Fehlende oder unzureichende Konzepte und Maßnahmen im Bereich der Informationssicherheit können zu erheblichen Schäden für die Wirtschaft führen. Für Unternehmen und Behörden reichen einschlägige Schutzmaßnahmen häufig nicht aus. Wie Wirtschaft und Verwaltung sich wirksam vor Hackern und Insiderangriffen schützen können, erfahren alle Interessierten in dem Vortrag von Prof. Dr. Hannes Federrath, Experte für IT-Sicherheit an der Universität Hamburg:

„Informationssicherheitsmanagement in Wirtschaft und Verwaltung“

am Donnerstag, dem 2. Juli 2015, um 18 Uhr

in der Arbeitsstelle für wissenschaftliche Weiterbildung der Universität Hamburg,

Schlüterstraße 51, 3. Stock, 20146 Hamburg.

Die Teilnahme ist kostenlos. Um Anmeldung wird gebeten:

Dr. Matthias Bonnesen, E-Mail: m.bonnesen@aww.uni-hamburg.de, Tel.: 040 42838-9713, -9700

Prof. Dr. Hannes Federrath spricht über folgende Themen:

- Was können Organisationen aus den Snowden-Enthüllungen für die eigene Sicherheit ableiten?
- Wie gefährlich sind Insider-Angriffe?
- Welchen Schutz bieten kryptographische Verfahren heute und in Zukunft?
- Wie wirksam sind Intrusion-, Detection- und Intrusion-Prevention-Systeme?

Darüber hinaus gib es Informationen zu den Weiterbildungsseminaren „IT-Security-Management“ und „ISO 27001-Zertifikat auf der Basis des IT-Grundschutzes“ der Universität Hamburg, die im Oktober 2015 starten.

Für Rückfragen:

Magdalene Asbeck
Universität Hamburg
Arbeitsstelle für wissenschaftliche Weiterbildung
Tel.: 040 42838-9711, -9700 (Infotelefon)
E-Mail: m.asbeck@aww.uni-hamburg.de