

Seminar 1



Matthias Hein
Consultant,
Network Computing



RA Franz Josef Schillo
Sozietät Nörr Stiefenhofer Lutz

In unserem dreistündigen Seminar »Selbst erwürgt? – Strafbarkeitsrisiken beim Einsatz von IT« erläutert Franz-Josef Schillo Pflichten und Fallstricke der IT-Security. Er ist Anwalt der renommierten Kanzlei Nörr Stiefenhofer Lutz und hat umfangreiche Erfahrungen auf diesem Gebiet gesammelt.



Michael Piontek
Redakteur
Network Computing



Dipl.-Inform. Sebastian Schreiber
White-Hat-Hacker,
Senior Consultant,
Geschäftsführer Syss

Im Vordergrund seines Kurses stehen die »Haftung und Strafbarkeit des Managements«: Der Einsatz und die Ausgestaltung der IT in Unternehmen unterliegen strengen rechtlichen Vorgaben. Verstöße gegen diese können zu persönlicher Strafbarkeit und Haftung der Manager führen.



Gunnar Porada
White-Hat Hacker,
Senior IT-Security-Consultant



Marco Di Filippo
White-Hat-Hacker

Seminar 2

Best-Practice-Update:
IT-Grundschutz für den Mittelstand

- ◆ Verantwortlichkeiten der Geschäftsleitung,
- ◆ Schwachstellen- und Risikoanalyse,
- ◆ Notfall- und Katastrophenvorsorge,
- ◆ IT-Sicherheits- und Grundschutzhandbuch,
- ◆ Verfahren zur Erstellung eines Sicherheitskonzepts nach dem IT-Sicherheitshandbuch,
- ◆ BSI-IT-Grundschutz via ISO27001:2005,
- ◆ BSI-Standards.



Prof. Dr. Bernhard Stütz
Leiter Real-World-Labs, FH Stralsund



Edgar Reinke
Geschäftsführer
Netfarmers

Das neue Veranstaltungsformat soll Ihnen so viel wie möglich, so schnell wie möglich und so intensiv, wie Sie es wünschen, gezielte Informationen zum Thema Security verschaffen – und dies in angenehmer Atmosphäre mit entsprechendem Entertainment und Networking der Besucher untereinander sowie mit den Experten der Network Computing, den Herstellern und der Redaktion.

Weitere Informationen, Programm, Preise und Anmeldung unter:

www.it-solutions-college.de

Networking

Einschläfernde Vorträge sind passé. Das neue Format heißt »Speed-Dating« mit individuellen Follow-up-Terminen. Am Vormittag haben Sie die Chance, sich bei zahlreichen Herstellern über ihre Novitäten und Lösungen schnell und gezielt an den multimedialen Tischen zu informieren. Die Hersteller müssen Ihnen die Quintessenz ihrer Lösungen in kompakter Form darlegen und die wichtigsten Fragen in 20 Minuten beantworten. Am Nachmittag haben Sie dann noch zusätzlich die Möglichkeit, individuelle Termine mit den Herstellern zu vereinbaren.

Fax-Anmeldung +49 (0)8121/95-1598

Hiermit bestelle ich ein Eintages-Ticket für das IT-Solutions-College am 24. September 2008 im Schloss Höchst bei Frankfurt a. M. zum Preis von 150,- Euro zzgl. MwSt.

Wichtiger Hinweis: Die Lieferung der bestellten Tickets erfolgt ausschließlich elektronisch per E-Mail an die bei der Bestellung angegebene E-Mail-Adresse. Bitte achten Sie beim Eintrag Ihrer E-Mail-Adresse auf die korrekte Schreibweise. Vielen Dank!

Anrede* Herr Frau

Vorname Name* _____

Titel (z. B.: Prof.) _____

Firma* _____

Abteilung* _____

Position* _____

Straße* _____

Land _____

PLZ/Ort* _____

Telefon*/Telefax _____

E-Mail* _____

Achtung! Der Versand des E-Tickets erfolgt an die hier angegebene E-Mail-Adresse!

Unterschrift* _____

Datenschutzerklärung: Ich bin darüber informiert, dass alle für die Anmeldung erhobenen Daten entsprechend den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) behandelt werden und meine personenbezogenen Daten dürfen grundsätzlich nicht an Dritte weitergegeben werden. Sponsoren und Mitveranstalter der CMP-WEKA GmbH & Co. KG gelten nicht als Dritte, sind jedoch selbstverständlich ebenfalls den Bestimmungen des BDSG verpflichtet. Über mein Widerspruchsrecht gegen die Verwendung meiner Daten zu Werbe- und Marketingzwecken nach § 28 Abs. 3 BDSG bin ich informiert worden, insbesondere darüber, dass ich der Verwendung meiner persönlichen Daten zu Werbezwecken jederzeit widersprechen kann. Falls Sie der Weitergabe Ihrer Daten widersprechen, schreiben Sie bitte eine Mail mit dem Betreff »Widerspruch« an it-solutions-college@networkcomputing.de. Mit meiner Bestellung eines Tickets akzeptiere ich die AGB des CMP-WEKA Verlages für Ticket-Bestellungen. Download AGB CMP-WEKA Ticket-Bestellung unter www.it-solutions-college.de

Hacking-Night

Die »Hacking-Night« steht unter dem Motto »Best of Hacking«. Workshops oder Seminare über IT-Sicherheit müssen nicht immer »grau, trocken und unverständlich« sein. Die Referenten geben spielerisch in zahlreichen Live-Demos einen Überblick über die gängigen Praktiken der Online-Kriminellen.

Summer Special »2 in 1«

Bei Anmeldung bis zum 12.9. zahlen Sie nur für ein Ticket und bekommen zwei. So können Sie eine(n) Kollegen/in kostenlos mit zur Veranstaltung bringen.

Ich möchte das Summer-Special »2 in 1« nutzen und bringe meine Kollegin/meinen Kollegen kostenlos zur Veranstaltung mit. (Nur gültig in Verbindung mit einem Vollzahler.)

Angaben zum Kollegen:

Anrede* Herr Frau

Vorname Name* _____

Titel (z. B.: Prof.) _____

Firma* _____

Abteilung* _____

Position* _____

Straße* _____

Land _____

PLZ/Ort* _____

Telefon*/Telefax _____

E-Mail* _____

Achtung! Der Versand des E-Tickets erfolgt an die hier angegebene E-Mail-Adresse!

* Pflichtangabe. Ohne diese Angaben kann die Anmeldung nicht bearbeitet werden. Bei abweichender Rechnungsanschrift bitte die Online-Anmeldung unter: www.it-solutions-college.de/2008/de/anmeldung/ nutzen.

Online-Anmeldung unter: **www.it-solutions-college.de/2008/de/anmeldung/**



Ralf Ladner
Chefredakteur
Network Computing

IT-Solutions College Security

Security war noch nie so wichtig und für Unternehmen so existenzbedeutend wie heute. Grund genug für Network Computing, nicht nur redaktionell, sondern auch im Dialog mit ihren Lesern fundiert über den aktuellen Stand der Security-Thematik zu informieren. Aus diesem Grund veranstaltet Network Computing IT-Solutions College, deren erste Station am 24. September im Schloss Höchst bei Frankfurt am Main stattfindet, mit Seminaren, Multimedia-Roundtables, hochkarätigen technischen Workshops und einer Hacking-Night, die ganz dem Thema IT-Security gewidmet ist. IT-Solutions College ist die logische Weiterentwicklung der Network Computing Technology Tour und bietet neben persönlichen Einzelgesprächen und hochkarätigem redaktionellen Content Schulungen und fachbezogenes Entertainment. Dabei stehen technische Fragestellungen ebenso wie organisatorische und rechtliche Aspekte im Vordergrund des Events. IT-Verantwortliche können diese Plattform als effiziente Informations- und Kommunikationsplattform nutzen, die auch für Human-Networking genügend Raum bietet. Nutzen auch Sie IT-Solutions College Security, um sich aus erster Hand zu informieren. Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Mit herzlichen Grüßen,
Ralf Ladner,
Chefredakteur Network Computing

Das Schloss Höchst ist eine der Top-Locations in Frankfurt.

Freuen Sie sich auf ein gediegenes Ambiente, kulinarische Köstlichkeiten, einen atemberaubenden Schlossgarten und und und ...

Für den 24. September 2008 steht das Schloss Höchst exklusiv dem IT-Solutions College zur Verfügung.

Veranstaltungsort
Schloss Höchst, Burggraben 1,
65929 Frankfurt am Main,
Telefon: +49 (0)69/37 56 44 10

Kontakt IT-Solutions-College
Simone Strohmeier (M. A.)
Managerin Events, CMP-WEKA
Gruber Straße 46a, 85586 Poing
Tel.: +49 (0)8121/95-1590
simone.strohmeier@cmp-weka.de

Partner:



Online-Anmeldung unter:

www.it-solutions-college.de/2008/de/anmeldung/
oder mit Fax-Coupon in diesem Flyer

Weitere Informationen, Programm, Preise und Anmeldung unter:

www.it-solutions-college.de



SECURITY

am 24. September 2008

im **Schloss Höchst**
bei Frankfurt a. M.

Partner:

