

Medienmitteilung

IT-Fachleute und GL-Mitglieder mit IT-Verantwortung treffen sich in Winterthur

Das IT-Security Forum, die Plattform für angewandte IT-Sicherheit

IT-Sicherheit muss ganzheitlich gelöst und durchgängig in sämtliche IT-Prozesse integriert werden. Ganz besonders, seit immer mehr Menschen von überall her und rund um die Uhr auf ein Firmennetzwerk zugreifen und immer mehr Firmen über das Internet sensitive Daten austauschen oder Web-Applikationen einsetzen. Wie das alles sicher(er) funktioniert, erklären die fünf Referenten am siebten IT-Security Forum in Winterthur.

Am 30. September 2008 findet das IT-Security Forum an der ZHAW Zürcher Hochschule für angewandte Wissenschaften in Winterthur statt. Bereits zum siebten Mal veranstaltet GO OUT Production diesen Anlass, der sich zur Plattform für angewandte IT-Sicherheit entwickelt hat. Auch dieses Mal informieren Fachleute über aktuelle Trends, potenzielle Gefahren und sinnvolle Schutzmassnahmen. Das Bedürfnis nach Informationen, Tipps und Tricks aus der Praxis für die Praxis ist riesig: Bei der letzten Austragung Anfang Februar 2007 nahmen über 150 IT-Fachleute und GL-Mitglieder mit IT-Verantwortung teil. Die Nachfrage dürfte auch dieses Mal wieder hoch sein, denn die fünf Referenten und ihre Referate versprechen viel.

Mobile Smart Card-Anwendungen und biometrische Fingerprint-Authentifikation

Referent Jens Albrecht, Geschäftsführer, insinova ag, Zug

Erfahren Sie, wie weit die Smart Card-Technologie ist, wo ihre Herausforderungen liegen, was für Anwendungen wie realisiert werden können. Die Zeit ist reif für Bio-IT. Erleben Sie, wie sicher und zuverlässig die jüngste Generation biometrischer Fingerprint-Leser mit der richtigen Software arbeitet. Dank Biometrie können Sie zum Beispiel ein Single-sign-On-Projekt einfach und ohne hohe Kosten realisieren.

Übersicht über die IT-Sicherheitsstandards

Referent Andreas Wisler, Security Experte, GO OUT Production GmbH, Wiesendangen

Die Informatikstandards sind in Bewegung. Ob ISO 27000-Reihe, Cobit, ITIL, BSI und wie sie alle heissen, sie berücksichtigen mehr und mehr die IT-Sicherheit. Bei so vielen unterschiedlichen Standards fällt es selbst Profis schwer, den Überblick zu behalten. Sie lernen die wichtigsten Standards kennen und erfahren, wie Sie mit diesen effizient in Ihrer eigenen Firma arbeiten.

Medienmitteilung

Intelligente VPN-Netzwerke

Referent: Marc Chauvin, Senior Security Consultant, phion Swiss GmbH, Zürich

Eine Sicherheitslösung muss immer verfügbar, absolut sicher und leicht zu verwalten sein. Von der Verteidigung am Perimeter bis zur sicheren und hochverfügbaren Anbindung von Niederlassungen lassen sich dank Traffic Management und Traffic Intelligence effiziente und intelligente VPN-Netzwerke auf- und ausbauen. Das Netzwerk ist aber nur sicher, wenn Firewall, VPN, Content Security und Mail Security zusammenspielen.

Herausforderung Information Risk Management

Referenten Reto Stirnimann, Geschäftsführer, Digilan AG, Dübendorf
Daniel Lamprecht, Country Manager, RSA Security B.V, Dübendorf

Der Schutz von Informationen in immer dynamischeren Umgebungen ist entscheidend, um die immer grösser und komplexer werdenden Risiken zu minimieren. Da Informationen der Kern aller Prozesse sind, wirkt sich ein effektives Information Risk Management (IRM) massgeblich auf alle Strategien zur Risikominimierung aus. Mit IRM nutzen Sie Ihr Kapital effizienter, ohne die Sicherheit zu vernachlässigen, weil Sie bestehende Methoden der Risikoordnung optimieren.

Konkurrenzspionage

Referent Oliver Münchow, Geschäftsführer, NetProtect AG, Zürich

Schauen Sie zu, wie ein Angreifer Daten aus einem Firmennetzwerk stiehlt. Die Firewall stoppt alle Zugriffe von aussen über das Internet, darum greift der Spion einen Benutzer an. Das (kleine) Problem für den Angreifer ist, das dafür notwendige Tool beim Benutzer zu installieren. Sie werden sehen (und wohl auch staunen), wie einfach das ist. Sobald das Tool einsatzbereit ist, sammelt der Angreifer wichtige Daten und schickt sie über das Netzwerk ins Internet.

Dabei sein kostet nichts. Wer teilnehmen will, meldet sich bis **22. September 2008** online unter <http://www.goSecurity.ch/forum> an. Dort sind ab sofort alle Informationen rund um das IT-Security Forum abrufbar.

Medienmitteilung

Das Wichtigste in Kürze

IT-Security Forum #7

Dienstag, 30. September 2008, 15 Uhr bis 19 Uhr

ZHAW Zürcher Hochschule für angewandte Wissenschaften

St. Georgenplatz 2, Gebäude W, Aula, 8401 Winterthur

Die Themen:

- Mobile Smart Card-Anwendungen und biometrische Fingerprint-Authentifikation
- Übersicht über die IT-Sicherheitsstandards
- Intelligente VPN-Netzwerke
- Herausforderung Information Risk Management
- Konkurrenzspionage

Anmeldung: <http://www.goSecurity.ch/forum> bis 22. September 2008

Die Teilnahme ist kostenlos, die Platzzahl beschränkt.

Medienstelle

Richten Sie bitte alle Medienfragen direkt an

Roger Hausmann

Schreibwerkstatt GmbH, Zinzikerstrasse 25, CH-8404 Winterthur

Telefon +41 44 586 28 50 T

Mobiltelefon +41 79 825 78 77 M

Skype schreibwerkstatt

E-Mail info@schreibwerkstatt.ch