

Computerworld, ISPIN und OneConsult präsentieren:

Kompaktseminare Security für IT-Profis

Wissenstransfer & Praxis: Das Update für IT-Security-Beauftragte

Aktuelles und hilfreiches Wissen im Bereich der Informations- und IT-Sicherheit sowie des Datenschutzes. Im eintägigen Kompaktseminar erhalten Sie theoretische und praktische Hilfen für Ihren Arbeitsalltag.

Hacking für Sicherheitsbeauftragte

Donnerstag, 1. März 2007

Wir zeigen Ihnen die Methodik eines Hackers bei einem Angriff auf Computersysteme auf. Mittels praktischer Übungen erhalten Sie einen Einblick in die Thematik.
Kursleitung: OneConsult GmbH

Business Continuity Management nach PAS56

Donnerstag, 29. März 2007

Rasche Entscheidungsfähigkeit, funktionierende Alarmprozesse und Krisenstäbe. Professionelle Kommunikation. Wir zeigen wie Sie ein BCM aufbauen.
Kursleitung: ISPIN AG

Database Security – Sicherheitslücken und Gegenmassnahmen

Donnerstag, 26. April 2007

Database Security veranschaulicht Angriffsmöglichkeiten, aber auch die sichere Konfiguration einer Datenbank. Mittels praktischer Übungen wird anhand einer Oracle Datenbank vertieftes Wissen zur (Un-)Sicherheit von Datenbanken vermittelt.
Kursleitung: OneConsult GmbH

Identity und Access Management in der Praxis

Donnerstag, 31. Mai 2007

«Ich will wissen, wer wann worauf zugreift» – Unübersichtliche Systemlandschaften, der Wunsch nach Single Sign-On sowie regulatorische Rahmenbedingungen sind die Anforderungen an eine Identity & Access Management Lösung. Wir zeigen wie Sie dieses Thema praktisch angehen.
Kursleitung: ISPIN AG

ANMELDUNG

Internet:

www.computerworld.ch/seminare

E-Mail: seminar@computerworld.ch

Telefon: 044 387 44 44

TEILNEHMER

Die Teilnehmerzahl ist auf maximal 20 beschränkt. Anmeldungen werden nach Eingang berücksichtigt.

VERANSTALTUNGSORT

ISPIN AG
Auditorium
Grindelstrasse 15
8303 Bassersdorf

VERANSTALTER & PARTNER

www.ispin.ch
www.oneconsult.com
www.computerworld.ch

 **OneConsult**[®]
IT Security & Strategic Consulting


ISPIN[®]
Swiss made Security.

**Computerworld**