

qSkills Security Summit 2008: Strategien für optimale Datensicherheit

Klare Security-Ausrichtung schafft die Voraussetzung für Informationssicherheit / Partnerunternehmen präsentieren Sicherheitsstrategien und Best-Practice-Lösungen

Nürnberg, 29. Juli 2008. Der unabhängige IT-Trainingsanbieter qSkills veranstaltet am 29. September den ersten Security Summit 2008 in Nürnberg. Im Fokus stehen technologische Lösungen und neuste Management-Ansätze für die Informationssicherheit von heute und morgen. In Kooperation mit international erfahrenen IT-Partnern bietet das Entscheider-Forum ganzheitliche Security-Strategien, mit deren Hilfe sich Sicherheitslücken minimieren, schließen oder vermeiden lassen. Rund 20 Fachvorträge und eine parallele Ausstellung zum Thema Informationssicherheit.

Brennpunkt Informationssicherheit! Motto des qSkills Security Summit 2008 und gleichzeitig eine der Herausforderungen für Unternehmen und Organisationen – quer durch alle Branchen. So zählen führende Analysten, wie zum Beispiel Gartner, das Thema Informationssicherheit zu einem der Top-Themen der Zukunft. Auch bei vielen Entscheidern ist das Thema längst im Fokus. Allerdings suchen Unternehmen oft nach der richtigen Strategie im Aufbau von geeigneten und zukunftsweisenden Security-Konzepten.

Sicherheits-Fach-Kongress bietet Lösungen und zeigt Trends

Im Umgang mit der Informationssicherheit kommt den strategischen und organisationsinternen Aspekten eine eindeutige Schlüsselrolle zu. So sehen Security-Experten das Thema als eine unternehmensweite Aufgabe. „Wer Informationstechnik nutzt, muss auch die Informationssicherheit zum festen Bestandteil seiner IT-Strategie machen. Informationssicherheit ist hierbei ein Querschnittsthema, das sich durch alle organisatorischen und technischen Bereiche eines Unternehmens zieht“, so Stephan Rostmann, Seniorberater IT-Sicherheit, Leiter Sicherheits-Audits SIZ Informatikzentrum der Sparkassen-Organisation GmbH. Und Uwe Rühl, Geschäftsführer von Rühl Consulting und Trainer bei qSkills, ergänzt: „Aus Sicht von Unternehmen und Organisationen sollte dieses Thema immer im Rahmen des gesamten Informationssicherheitsmanagements betrachtet werden, ausgehend von den unterschiedlichen Anforderungen im Geschäftsalltag.“

Darauf ausgerichtet drehen sich auf dem Security Summit rund 20 Fachvorträge von namhaften Vertretern aus Wirtschaft und Forschung um die zentralen Fragen: Wie können Organisationen mit dem Thema Datensicherheit umgehen? Welche Möglichkeiten bestehen im Kampf gegen Sicherheitslücken? Und mit welcher Strategie lassen sich Sicherheitsrisiken messen, minimieren oder gar vermeiden?

Security Summit Partnerunternehmen: Sicherheitslösungen par excellence

Anlässlich des qSkills Security Summit präsentieren zahlreiche qSkills-Partner ihre strategischen Management-Ansätze und Sicherheitslösungen. So zum Beispiel das Beratungsunternehmen KPMG mit der Effektivitätsmessung von Informationssicherheit oder der IT-Partner Novell mit dem Themengebiet Governance, Risk und Compliance (GRC). Hinzu kommen zahlreiche Themen zu strategisch-technischen Security-Lösungen, darunter vom TÜV Rheinland, Riverbed oder it-function. „Mit unserem inhaltlichen Spektrum an Management-Themen und den technologisch ausgerichteten Lösungsansätzen bieten wir eine interessante Mischung an zielführenden Sicherheitskonzepten im Umgang mit der Informationssicherheit von heute und morgen“, zeigt sich Kurt-Jürgen Jacobs, Geschäftsführer von qSkills, überzeugt vom Konzept des Security Summit. Eine parallele Ausstellung mit Best-Practice-Lösungen rundet die Veranstaltung ab.

Weitere Informationen zur Veranstaltung unter: www.qskills.de/secsummit

Kurzporträt qSkills

Die qSkills GmbH & Co. KG ist ein unabhängiges Trainings-Center und auf die Durchführung hochwertiger Schulungen im IT- und IT-Management-Bereich spezialisiert. Zu den Schulungsschwerpunkten zählen vor allem die Bereiche Storage, Betriebssysteme, Datenbanken und Tools. Darüber hinaus fokussiert das Unternehmen sein Leistungsportfolio auf die Felder Security nach ISO 27001, Business Continuity (BS 25999) und IT-Service-Management (nach ITIL).

Die Besonderheiten von qSkills: Das Unternehmen führt nicht nur die gängigen und klassischen IT-Basisschulungen durch, sondern auch Spezialworkshops – die so genannten integrativen „Brücken- oder Kombinationsworkshops“. Hierbei stehen vor allem Kenntnisse über Vernetzung und Einbindung mehrerer Systeme in eine bestehende heterogene IT-Umgebung im Mittelpunkt. Bei der Konzeption der IT-Trainings greift qSkills auf eigene Schulungsunterlagen zurück, die ergänzt durch bewährte Herstellerinformationen einen maximalen Nutzen für die Trainingsteilnehmer sicherstellen. Der Sitz und das zukunftsweisende Schulungszentrum mit 200 modernen PC-Arbeitsplätzen sowie einem hausinternen Rechenzentrum (Festplattenkapazität von über 80 Terabyte) befinden sich in Nürnberg. Deutschlandweit arbeitet der Trainingsspezialist mit rund 170 erfahrenen Trainern zusammen. Im abgelaufenen Geschäftsjahr 2007 lag der Umsatz von qSkills bei rund 4,3 Millionen Euro. Zum Kundenkreis von qSkills zählen mittelständische und große Unternehmen aus den Regionen Deutschland, Österreich und der Schweiz sowie den Branchen Energieversorgung, Finanzdienstleistung, Handel, Informations- und Telekommunikationstechnologie.

Weitere Informationen zu qSkills unter: www.qskills.de

Für weitere Informationen:
qSkills GmbH & Co. KG
Birgit Jacobs
Telefon: +49 (0)911 80103-31
birgit.jacobs@qskills.de
www.qskills.de