

## **IT-Trainings von qSkills: Mit Sicherheit mehr Security-Know-how**

Nürnberg, 21. April 2011. Der unabhängige IT-Trainingsanbieter qSkills erweitert sein Schulungsangebot zu den Themen Informationssicherheit, Risikomanagement und Compliance. Im Mittelpunkt stehen die Workshopbereiche Windows 7/Security, Sicherheitskonzepte, CISSP und CISM sowie die Integration von Risikomanagement. Steigender Bedarf an strategischer Gesamtsicht auf Sicherheitsprozesse, internationale Standards und Richtlinien. Qualität der Schulungen ist wesentlicher Faktor für professionellen Wissenstransfer in Unternehmen und zertifiziertes Experten-Know-how.

Was bei führenden Analysten - wie Gartner - längst oben auf der Agenda steht, ist in vielen Organisationen noch nicht ausreichend angekommen. Die Rede ist von einer Gesamtstrategie zu IT-Security- und Risikomanagement. Die Dringlichkeit zum Handeln machen aktuelle Ereignisse - vom Cyberkrieg bis zur Finanzkrise und Naturkatastrophen - mehr als deutlich. Aus diesem Grund erweitert das Schulungsunternehmen qSkills sein Portfolio zu Security, Risk und Compliance mit zukunftsweisenden und qualitativ hochwertigen Trainings.

### **Technik im Fokus: Windows 7 und Sicherheitskonzepte**

Die neue Windows-7-Plattform bietet dem Anwender zahlreiche Verbesserungen in puncto Bedienbarkeit, Verwaltung und Benutzer-Feedback. Zusätzlich ermöglicht das Betriebssystem den Einsatz kostenloser Sicherheits-Funktionalitäten. Hierzu zählen unter anderem eine Laufwerkverschlüsselung/Bitlocker, Firewall oder Virenschutz. Um die Security Features inklusive Sicherheitsmanagement, Roll-out und Clientintegration im vollen Umfang zu nutzen, müssen diese organisationsintern konfiguriert und getestet werden. qSkills führt hierzu 3-tägige Windows-7-Trainings mit einem fundierten Überblick zu den optimalen Sicherheitskonfigurationen für Administratoren und Anwender durch. Wichtig, kommt doch nach Beurteilung von Kurt-Jürgen Jacobs, Geschäftsführer des IT-Trainingsanbieters qSkills, eine große Roll-out-Welle auf die Unternehmen zu: „Windows 7 stellt eine ausgereifte Variante der Vista-Plattform dar mit einer stabilen Clientarchitektur für das Enterprise-Umfeld. Daher wird Windows 7 nach einer gewissen Evaluierungszeit in 2010 nun in diesem Jahr in vielen Unternehmen ausgerollt.“

In diesem Zusammenhang steht auch das Trainingsangebot zu Sicherheitskonzepten für IT-Middleware und Infrastrukturen. Um Prozesse komplexer Softwarestrukturen zu optimieren und eine höhere Produktivität zu erlangen, sind IT-Middleware-Lösungen wichtige Faktoren. Andererseits bilden sie die Plattform für kritische Geschäftsprozesse und sind ein sensibler IT-Bereich in Organisationen. qSkills bildet in seinen 2-tägigen Schulungen alle wichtigen Aspekte zu Sicherheitskonzepten für IT-Middleware und Infrastrukturen ab - vom theoretischen Wissen bis zu interaktiven Übungen.

### **CISSP und CISM: zwei internationale Prüfsiegel als Karriereleiter**

Informationssicherheit, Risikomanagement und Compliance sind strategisch wichtige Themen, deren Umsetzung in einer Organisation Experten mit einem hohen Maß an Expertise und Know-how erfordert. Für das notwendige Rüstzeug sorgen zwei international anerkannte Weiterbildungen nicht kommerzieller Verbände. Die ISC<sup>2</sup> mit dem Certified Informations Systems Security Professional (CISSP) sowie für den Certified Informations Security Manager (CISM) die ISACA. Die CISSP-Ausbildung umfasst 10 Domänen - vom Informations Security and Risk Management bis zur Security Architecture und Compliance. Bei der CISM-Zertifizierung stehen Sicherheitsstrategien sowie das Thema Risikomanagement samt Risikoanalysen im Mittelpunkt.

Der hohe Stellenwert der Abschlüsse zeigt sich unter anderem an den geforderten Vorkenntnissen. Die Kurse richten sich ausschließlich an Sicherheitsexperten mit 4- bis 5-jähriger Berufserfahrung im Securityumfeld. Die Idee: Methoden und Standards auf einem hohen und zugleich international anerkannten Niveau etablieren.

Für Sicherheitsfachleute ergibt sich dadurch die Anerkennung eines Berufsstandes mithilfe erprobter Standards und Richtlinien. qSkills begleitet den Zertifizierungsprozess in einer wichtigen Phase mit sogenannten CISSP- und CISM-Preparation-Kursen.

Die Vorbereitungskurse geben einen wichtigen Überblick zu den prüfungsrelevanten Inhalten, inklusive Tests auf Basis von Multiple-Choice-Fragen. Erfahrene Trainer begleiten die Teilnehmer der 4- beziehungsweise 5-tägigen Kurse bis zur Prüfung und vermitteln zudem Tipps und Lernmethoden, um die anspruchsvollen Zertifikate zu erlangen. Für Kurt-Jürgen Jacobs ein wesentlicher Faktor: „Dank der hohen internationalen Akzeptanz der Qualifikationen wird die Fachkompetenz der CISSP- und CISM-Absolventen in den Bereichen Security, Risk und Compliance nicht mehr infrage gestellt.“ Und darauf setzt qSkills mit seinem Schulungsangebot. Nach Einschätzung von Jacobs ist die Qualität des jeweiligen Trainings mitentscheidend für den Wissenstransfer in der Organisation.

„Zertifikate und Ausbildungsnachweise stellen immer häufiger ein Einstellungskriterium dar. Mit diesen internationalen Prüfsiegeln erhalten Absolventen eine hervorragende Chance für ihre berufliche Karriere“, resümiert Kurt-Jürgen Jacobs.

### **Risikomanagement oder die Strategie entscheidet**

Mit der Masse an Managementsystemen, Standards und Normen sind viele Unternehmen schlicht überfordert. Vor allem die Fragestellung nach der richtigen Risikomanagementmethode und der optimalen Strategie verfolgt die meisten Organisationen. In welche Richtung ein zielführendes Risikomanagement gehen kann, zeigt qSkills mit seinem Trainingsangebot rund um Methoden, der Integration und Controlling. „Mit unserem Schulungsangebot zum Thema Risikomanagement liegen wir voll im Trend nach modernen Methoden und praxisnahen Ansätzen, um einerseits Synergien in den Organisationen zu schaffen und andererseits effektive und standardisierte Integrationsmöglichkeiten abzubilden“, erklärt Kurt-Jürgen Jacobs.

Weitere Informationen zum Schulungsangebot von qSkills unter: [www.qskills.de](http://www.qskills.de)

### **Kurzporträt qSkills**

Die qSkills GmbH & Co. KG ist ein unabhängiges Trainingsunternehmen und auf die Durchführung hochwertiger Schulungen im IT- und IT-Management-Bereich spezialisiert. Schulungsschwerpunkte sind die Bereiche Virtualisierung, Storage, Betriebssysteme, Datenbanken und Tools sowie Workshops im Security- und Risikomanagementumfeld. Die Besonderheiten von qSkills bilden Spezialworkshops - sogenannte integrative Brücken- oder Kombinationsworkshops. Hierbei stehen Kenntnisse über Vernetzung und Einbindung mehrerer Systeme in eine heterogene IT-Umgebung im Mittelpunkt. Sitz und Schulungszentrum befinden sich in Nürnberg. Zudem bietet qSkills Trainings in Frankfurt, Hamburg, München, Wien und Zürich an. Zum Kundenkreis von qSkills zählen mittelständische und große Unternehmen aus den D-A-CH-Regionen und den Branchen Energieversorgung, Dienstleistung, Handel, Industrie sowie Informations- und Telekommunikationstechnologie.

Weitere Informationen zu qSkills unter: [www.qskills.de](http://www.qskills.de)

Für weitere Informationen:

qSkills GmbH & Co. KG  
Birgit Jacobs  
Telefon: +49 (0)911 80103-31  
[birgit.jacobs@qskills.de](mailto:birgit.jacobs@qskills.de)