

Sonderdruck aus „Information Security Management“

# **Managed Security Service – Internet-Sicherheit ausgelagert**

und

# **Managed Security Service in der Druck- und Medienbranche**

von  
Kurt Brand



## **Autoreninformation:**

Pallas GmbH  
Dr. Kurt Brand  
Geschäftsführer

Hermülheimer Str. 10  
50321 Brühl

E-Mail: Kurt.Brand (at) pallas.de  
Internet: www.pallas.de  
Telefon: 02232-1896-13  
Fax: 02232-1896-29

## **Sonderdruck aus „Information Security Management“**

Grundwerk 2003 – ISBN 978-3-8249-0711-3  
17. Akt./Erg.-Lieferung August 2007 ISBN 978-3-8249-1070-0

Die Inhalte dieses Werkes werden von Verlag, Herausgeber und Autoren nach bestem Wissen und Gewissen erarbeitet und zusammengestellt. Eine rechtliche Gewähr für die Richtigkeit der einzelnen Angaben kann jedoch nicht übernommen werden. Gleiches gilt auch für Websites, auf die über Hyperlink verwiesen wird. Es wird betont, dass wir keinerlei Einfluss auf die Inhalte und Formulierungen der verlinkten Seiten haben und auch keine Verantwortung für sie übernehmen. Grundsätzlich gelten die Wortlaute der Gesetzestexte und Richtlinien sowie die einschlägige Rechtsprechung.

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier  
© by TÜV Media GmbH, TÜV Rheinland Group, Köln 2007  
Gesamtherstellung: TÜV Media GmbH, Köln  
® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.  
www.tuev-media.de  
Printed in Germany 2007

# Managed Security Service – Internet-Sicherheit ausgelagert

## Zum Inhalt

Managed Security Service ist Outsourcing von IT-Sicherheit, dabei werden Betriebs- und Managementaufgaben an einen externen Dienstleister ausgelagert. Der Beitrag erläutert, in welchen Bereichen der IT-Sicherheit und aus welchen Gründen das Sinn macht. Die Bedingungen für erfolgreiches Outsourcing von IT-Sicherheit werden diskutiert. Weiter wird vorgestellt, wie der richtige Dienstleister gefunden wird. Der Beitrag schließt mit der Darstellung einer Security-Policy und einer Diskussion der Service Level Agreements.

Ein praktischer Anwendungsfall für das Outsourcing von Internet-Sicherheit vom auslösenden Moment über die konkrete Lösung bis zum erzielten Nutzen wird im Beitrag „Managed Security Service in der Druck- und Medienbranche“ (Kap. 08660) beschrieben.

### Arbeitshilfen:

Strukturierung einer Standard-Internet-Security-Policy

**Autor:** Kurt Brand

**E-Mail:** kurt.brand(at) pallas.de

## 1 Was ist Outsourcing?

### 1.1 Allgemeine Begriffsbestimmung

#### Auslagerung an Dritte

Outsourcing bedeutet die Auslagerung einer bestimmten Unternehmenstätigkeit an Dritte. Was bisher intern erbracht wurde oder neu zu erbringen ist, wird stattdessen zugekauft. Dabei kann es sich um Teile einer Produktion oder um Dienstleistungen handeln. Diese Dienstleistungen können aus reinen Personalleistungen bestehen oder auch die Bereitstellung und den Betrieb eigener oder fremder Komponenten der IT-Infrastruktur umfassen.

# Information Security Management

## Praxishandbuch für Aufbau, Zertifizierung und Betrieb



D. Burgartz / R. Röhrig (Hrsg.)

### **Information Security Management**

Praxishandbuch für Aufbau, Zertifizierung und Betrieb

DIN A5, 2 Ordner, ca. 2.620 Seiten + CD-ROM

Unverbindliche Preisempfehlung: EURO 149,00 (inkl. MwSt.)

Aktualisierungs- und Ergänzungslieferung

3- bis 4-mal im Jahr; Preis pro Seite EURO 0,32;

inkl. aktualisierter CD-ROM-Version

ISBN 3-8249-0711-9

Bestell-Nr. 90711

### Das Loseblattwerk

- unterstützt Aufbau, Zertifizierung und ständige Weiterentwicklung von Information-Security-Managementsystemen (ISMS);
- zeigt die Anforderungen des IT-Grundschutzzertifikat und wie sie erfüllt werden;
- beschäftigt sich eingehend mit der Implementierung eines ISMS gemäß ISO/IEC 27001 und ISO/IEC 17799;
- informiert über die neuesten Gesetze, Normen und Standards und liefert klare Handlungsanleitungen für die Durchführung gesetzlich vorgeschriebener Maßnahmen;
- erläutert die Maßnahmen zur Sicherung des Gebäudes und Arbeitsumfeldes;
- vermittelt praktische Erfahrungen mit technischen und organisatorischen Richtlinien (z.B. Public Key Infrastructure, Virtual Private Network, digitale Signaturen usw.);
- beschreibt die Anforderungen an eine wirksame Kontrolle des Datenschutzes durch den betrieblichen Datenschutzbeauftragten.

Die mitgelieferte CD-ROM enthält über den Inhalt des Loseblattwerkes hinaus zahlreiche praxiserprobte Dokumentvorlagen. Hierzu gehören z. B.:

- Mustertexte zur Information Security Policy, zur Bestellung des Datenschutzbeauftragten und zur Datenschutzerklärung;
- Checklisten zum Informationssicherheits-Audit und zum Datenschutz-Audit;
- Formulare zur Erfassung von IT-Systemen, IT-Anwendungen, IT-Anwendern und zur Festlegung des Schutzbedarfes.

Bestellen Sie bei:

**Frau Ruth Quickert-Menzel**  
**TÜV Media GmbH**  
**Am Grauen Stein**  
**51105 Köln**

**Tel.: 0221-806-3511**

**Fax: 0221-806-3510**

**E-Mail:** quickert (at) de.tuv.com

Firma

z. H.

Straße

PLZ/Ort

Tel.-Nr.

Datum/Unterschrift