

## **Kudelski Security und Securitas betonen den Bedarf für Partnerschaften zwischen den Bereichen Cyber-Security und Objektsicherheit**

*Ein neues Weissbuch erklärt, warum Sicherheitsdienstleistungs- und IT-Sicherheitsunternehmen verstärkt zusammenarbeiten sollten, beispielsweise indem sie Risikobewertungen gemeinsam durchführen oder Daten austauschen, um Informations-„Silos“ abzubauen*

**CHESEAUX-SUR-LAUSANNE, Schweiz und PHOENIX (AZ), USA, 23. Januar 2018** – Kudelski Security, die Cyber-Security-Abteilung der Kudelski Group (SIX:KUD.S), hat heute ein Weissbuch veröffentlicht, das den Titel **“Controlling Business Risk: A Cyber & Physical Security Partnership”** trägt.

Diese Publikation wurde gemeinsam mit Experten der Securitas Gruppe Schweiz, dem bekannten Unternehmen für Sicherheitsdienstleistungen mit Sitz in der Schweiz, verfasst.

Das Dokument erläutert im Detail, warum sich Organisationen für ein System zur gleichzeitigen Vermeidung virtueller und physischer Risiken entscheiden sollten. Anhand von Beispielen und Best Practices wird die Umsetzung von Sicherheitsmassnahmen in Unternehmen erläutert, die sicherstellen, dass Unternehmensziele erreicht werden können.

Die Herangehensweise, die im Weissbuch beschrieben wird, basiert auf dem ISO-Standard 31000 und beinhaltet Workflows zur Erstellung von Risikobewertungen und zum Aufdecken von Schwachstellen.

In diesem Weissbuch wird eine kombinierte Herangehensweise zur Vermeidung von Risiken im Bereich Cyber-Security und physischer Sicherheit untersucht. Beispiele zeigen zudem die Wirksamkeit einer solchen Strategie auf. Dieses integrierte Vorgehen sollte so umfassend wie möglich sein und die folgenden Elemente beinhalten:

- **Prozeduren:** Einbezug von Führung, Management, Prozessen, Organisationen, Strategien, Studien und Konzepten.
- **Architektur und Design:** umfasst Bereiche wie Umwelt, Örtlichkeiten und strukturelle Überlegungen.
- **Physische Sicherheit:** mit besonderem Augenmerk auf Zutrittskontrolle, Trennung von Personen und Fahrzeugen, Güterfluss und Sicherheitspersonal.
- **Technische Sicherheit:** CCTV, Alarmsysteme, Funk, automatische Nummernschilderkennung, Lieferungsmanagementsysteme.
- **Personen:** Sicherheitskultur und -bewusstsein, Wachsamkeit, Training, Information.
- **Cyber/IT-Security:** bedingt Asset-Management, Netzwerksicherheit, Ereignisaufzeichnung und -analyse, Vorfallsreaktion und Notfall-Pläne.

«Um Risiken effektiver abzuwenden, sollten Bewertungen sowohl von Teams der physischen Sicherheit als auch der IT-Abteilungen durchgeführt werden», hat Rich Fennessy, CEO von Kudelski Security, gesagt. «Es hat sich in der Vergangenheit immer wieder gezeigt, dass beide Seiten Silos aufbauen und Informationen nicht austauschen oder teilen wenn es um die

Bekämpfung von Sicherheitsrisiken geht. Durch die laufend neu auftretenden Bedrohungen wird es notwendig, dass sich die Teams über Ihre Erkenntnisse informieren wenn das Unternehmen eine höhere Sicherheit im physischen- und im Cyber-Bereich anstrebt.»

Der CEO der Securitas Gruppe Schweiz, Armin Berchtold, fügt hinzu: «Die Securitas Gruppe ist seit ihrer Gründung 1907 Inbegriff für Sicherheit. Wir haben uns sowohl in Europa als auch darüber hinaus mit Sicherheitssystemen und -lösungen einen Namen gemacht und halten mit der schnellen Entwicklung von Sicherheitsbedürfnissen Schritt. Als Marktführer tragen wir Verantwortung dafür, wichtige Sicherheitsthemen hervorzuheben, damit die Akteure des Sektors darauf reagieren können. Eines dieser aktuellen Sicherheitsthemen ist die Rolle von Cyber- und physischer Sicherheit in einer umfassenden Sicherheitsstrategie.»

Die Co-Autoren dieses Weissbuchs sind Ryan Spanier, Leiter Forschung bei Kudelski Security, und Toni Gertsch, Leiter des Kompetenz-Centers für integriertes Sicherheitsmanagement der Swiss Securitas Group. "Controlling Business Risk: A Cyber and Physical Security Partnership" kann kostenlos hier heruntergeladen werden: <https://resources.kudelskisecurity.com/cyber-and-physical-security-white-paper>

##

## **Über Kudelski Security**

Kudelski Security ist ein marktführender Berater und Innovateur von Cybersecurity-Lösungen für die sicherheitsbedachtesten Organisationen weltweit. Unsere Methode beruht auf der langfristigen und partnerschaftlichen Zusammenarbeit mit unseren Kunden, wodurch wir am besten in der Lage sind, Sicherheitslösungen zu empfehlen, welche die Unternehmensrisiken minimieren, Compliance sicherstellen und insgesamt effektive Sicherheit bieten. Unsere Kunden sind unter anderem Fortune 500-Unternehmen und Regierungsorganisationen in Europa und den Vereinigten Staaten. Wir können mit einer Reihe von Lösungen für hochkomplexe Umgebungen aufwarten, die Beratung, Technologie, Managed Security Services und auf den Kunden zugeschnittene Innovationen beinhalten. Weitere Informationen erhalten Sie unter: [www.kudelskisecurity.com](http://www.kudelskisecurity.com).

### **Medienbeauftragter:**

John Van Blaricum  
Vice President, Global Marketing  
Kudelski Security  
+1.650.966.4320  
[john.vanblaricum@kudelskisecurity.com](mailto:john.vanblaricum@kudelskisecurity.com)

## **Über Securitas**

Die Securitas AG wurde 1907 in Bern, Schweiz, gegründet. Heute zählt die Securitas Gruppe über 16'000 Angestellte, die professionelle Services und führende Sicherheitstechnologie anbieten – in der Schweiz, in Europa und darüber hinaus. Die Gruppen-Unternehmen gliedern sich in zwei Unternehmensbereiche: «Sicherheitsdienstleistungen» und «Alarm- und Sicherheitssysteme». Der Erfolg des Familienunternehmens baut auf einer langfristigen Strategie auf, die Sicherheits- und Schutzbedürfnissen mit hoher Leistungsfähigkeit, technischen Systemlösungen und effizienten Dienstleistungen begegnet. Für weitere Informationen klicken Sie auf [www.securitas.ch](http://www.securitas.ch)

### **Medienbeauftragter:**

Urs Stadler

Leiter Kommunikation

Die Securitas Gruppe

+41 31 910 13 51

[urs.stadler@securitas.ch](mailto:urs.stadler@securitas.ch)