

Pressemitteilung

O3 Early Access, 06. Oktober 2011

Symantec O3: Sicherheitsplattform für sämtliche Cloud-Dienste

Konsistenter Schutz von Informationen über Cloud-Dienste hinweg / Symantec O3 ab sofort als Beta-Version verfügbar

Symantec Vision 2011 Barcelona, 06. Oktober 2011 – Symantec hat im Rahmen seiner Kunden- und Partnerkonferenz Vision 2011 erste Details zu [Symantec O3](#) veröffentlicht. Dabei handelt es sich um eine neue Cloud-Security-Plattform, mit der Unternehmen alle ihre Cloud-Anwendungen und -Infrastrukturen schützen können. Symantec O3 kombiniert hierfür die Funktionen Zugangskontrolle, Informationssicherheit und Richtlinienkontrolle in einer einzigen Sicherheitslösung. Unternehmen können so ihre internen IT-Sicherheitsregeln auf Private- und Public-Cloud-Dienste ausdehnen.

Cloud Computing gilt als einer der wichtigsten Branchentrends. Software as a Service (SaaS) sowie öffentliche oder private Clouds versprechen, die Kosten deutlich zu senken und die Komplexität zu reduzieren. IT-Verantwortliche hegen aber Bedenken hinsichtlich Sicherheit, Vertrauen und Compliance. So sehen laut des kürzlich veröffentlichten Symantec-Reports [„2011 State of the Cloud Survey“](#) rund 80 Prozent der befragten CEOs aus Deutschland Sicherheit als die größte Herausforderung beim Cloud Computing. Als größtes potenzielles Risiko nannten sie Schadcode (59 Prozent), gefolgt von Datendiebstahl durch Hacker (56 Prozent). Es mangelte bislang vor allem an umfassenden Security- und Compliance-Lösungen für die Cloud.

Die Plattform Symantec O3 liefert diesen zentralen Kontrollpunkt für Sicherheit, mit dem Unternehmen ihre Identitätsdaten und Informationen durchgängig in sämtlichen Cloud-Diensten schützen können. Die Plattform setzt sich aus drei zentralen Sicherheitsebenen zusammen: Die Ebene für die Zugangskontrolle in die Cloud setzt auf einer bereits existierenden Identitätsinfrastruktur zur Authentifizierung auf. Sie erweitert diese um sichere Autorisierungs-Dienste, die sich auch auf organisationsübergreifende Federation-Verbünde ausdehnen lassen. Die zweite Schicht ist für die Informationssicherheit zuständig und basiert auf den Symantec-Technologien DLP sowie PGP-Verschlüsselung. Darin werden vertrauliche Informationen automatisch erkannt, verschlüsselt oder blockiert, noch bevor diese in der Cloud abgelegt werden. Schließlich sammelt die dritte Schicht, der so genannte Visibility-Layer, sämtliche Cloud-relevanten Sicherheitsereignisse und liefert damit die Grundlage für eine umfassende Cloud-Audit-Lösung.

Symantec O3 steht momentan als Beta-Version bereit und wird kommendes Jahr verfügbar sein. Weitere Informationen finden Sie unter www.symantec.com/O3.

Hinweis für Redakteure:

Wenn Sie mehr über Symantec und seine Produkte erfahren möchten, dann besuchen Sie unser Online-Pressezentrum unter www.symantec.com/presse.

Symantec und das Symantec-Logo sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Symantec Corporation in den USA und ihrer Tochtergesellschaften in einigen anderen Ländern. Andere Firmen- und Produktnamen können Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Firmen sein und werden hiermit anerkannt.

Über Symantec

Symantec ist ein weltweit führender Anbieter von Sicherheits-, Storage- und Systemmanagement-Lösungen. Damit unterstützt Symantec Privatpersonen und Unternehmen bei der Sicherung und dem Management von Informationen. Unsere Software und Dienstleistungen schützen effizient und umfassend gegen Risiken, um überall dort Vertrauen zu schaffen, wo Informationen genutzt und gespeichert werden. Mehr zu Symantec finden Sie unter www.symantec.de.

*Symantec (Deutschland) GmbH, Wappenhalle, Konrad Zuse Platz 2-5, 81829 München
Telefon: +49 (0) 89 / 94302 - 100
Telefax: +49 (0) 89 / 94302 - 950*

Ihr Ansprechpartner (NUR PRESSE!) für Rückfragen:

*Michael Piontek
PR Manager Enterprise
Deutschland, Österreich, Schweiz*

*Sascha Blasczyk
Line Manager*

*Symantec (Deutschland) GmbH
Telefon: +49 (0) 89-94302-610
Mobil: +49 (0) 162-2954810
E-Mail: Michael_Piontek@symantec.com*

*LEWIS Communications GmbH
Telefon: +49 (0) 89-1730-1943
Fax: +49 (0) 89-1730-1999
E-Mail: SymantecGermany@lewispr.com*