

IDGARD im Portfolio von brainworks

München, 06. Mai 2013. Vertrauliche Unterlagen stellen für die digitale Geschäftskommunikation ein stetes Problem dar: Meistens verschlüsselt man die wichtigsten Informationen und macht sie nur autorisierten Personen zugänglich. Doch die Daten sind oft nur soweit sicher, soweit man diese nicht an Kunden, Partner oder Lieferanten schicken möchte. (1) Denn in der firmenübergreifenden Kommunikation wird Verschlüsselung selten benutzt. (2) Zusätzliche Herausforderungen an die Sicherheit stellt auch der Zugriff vom mobilen Gerät aus dar. „Daher brauchen Unternehmen einen Web Privacy Dienst wie IDGARD für eine sichere digitale Geschäftskommunikation“, meint Dr. Ralf Rieken, Geschäftsführer des Cloud-Betreibers Uniscon GmbH. Das habe der Value-Added Distributor brainworks computer technologie GmbH erkannt und IDGARD in sein Portfolio als Angebot für seine Partner sowie seine deutschlandweite Roadshow „Mobile Solutions“ aufgenommen. Die Roadshow Veranstaltungen finden in den Städten München (07.05.), Köln (08.05.), Frankfurt (14.05.) und Hamburg (15.05) statt. (2)

„Entscheider stehen verstärkt vor dem Problem, dass mobile Geräte zum Geschäftsalltag gehören“, weiß auch Anton Thoma, Geschäftsführer von brainworks: Das stellt Unternehmen vor neuen Herausforderungen im Sicherheitsbereich: Wie kontrolliert man, dass nur derjenige die Daten bekommt, für den sie bestimmt sind? Wie können Mitarbeiter firmenübergreifend mit Kunden, Partnern und Lieferanten kommunizieren, ohne dass Sicherheitslecks entstehen? Wie schafft man trotz mobiler Endgeräte Compliance? Wichtig sei heute, so Thoma, dass ein Unternehmen die Infrastruktur zur Verfügung stellen kann, mit der Mitarbeiter mehrerer unterschiedlicher Firmen „effektiv und sicher“ zusammen arbeiten können. Gerade die Bedienerfreundlichkeit des Cloud-Dienstes IDGARD und die Tatsache, dass die Lösung ganz ohne Integrationsaufwand in den bestehenden Geschäftspraktiken einsetzbar ist, habe überzeugt: „Man kann IDGARD von allen mobilen Endgeräten aus nutzen und gleichzeitig wird auf betriebliche sowie regulative Bestimmungen geachtet, was für Unternehmen Compliance bedeutet.“

„Führungskräfte müssen sich fragen, wem ihr Unternehmen Daten anvertrauen kann

Presseinformation

und welche Cloud-Dienste sie für die geschäftskritische Kommunikation in Anspruch nehmen“, führt IT-Sicherheitsexperte Rieken weiter aus. Jeder Unternehmer sei natürlich am adäquaten Schutz sensibler Informationen und Dokumente in der Kommunikation mit Kunden, Partnern und Lieferanten interessiert. Der Service IDGARD habe sich im Bereich „digitale Geschäftskommunikation“ der Bedienerfreundlichkeit verschrieben und diese mit einer weltweit patentierten technischen Sicherheitslösung Sealed Cloud gepaart. Kern der Technologie ist, dass die Kundendaten in der Cloud des IT-Dienstleister elektronisch, kryptografisch und elektromechanisch „versiegelt“ sind. Die Sealed Cloud Technologie, die dem Dienst IDGARD zugrunde liegt, berücksichtige Datenschutzgesetze und setzt gleichzeitig einen neuen Standard im Bereich der Sicherheitstechnik. Die verschiedenen technischen Maßnahmen stellen sicher, dass nicht einmal Uniscon als Betreiber des Dienstes auf die Daten der Kunden zugreifen kann.

(1) http://www.nytimes.com/2013/03/04/technology/it-managers-struggle-to-contain-corporate-data-in-the-mobile-age.html?pagewanted=all&_r=3&

(2) https://www.sicher-im-netz.de/unternehmen/sicherheitslage_mittelstand.aspx

(3) www.brainworks.de/roadshow

Über brainworks:

brainworks bietet als Value-Added Distributor seit 1989 Kunden und Handelspartnern innovative Technologien, fundierte Marktkenntnis und Expertise. Wir liefern schon heute tragfähige Lösungen für die mobile Kommunikationswelt der Zukunft – flexibel, hochperformant und plattformunabhängig. Ob E-Mail und Groupware-Plattform, Hochleistungs-WLAN, Gäste-Hotspot oder nahtlose Integration und Verwaltung mobiler und stationärer Clients - mit unseren Produkten sind Sie am Puls der Zeit. Wir arbeiten mit ausgewählten Herstellern wie Absolute Software, fdXtended, Kerio, WildPackets und Xirrus. www.brainworks.de

Über Uniscon GmbH – The Web Privacy Company

Uniscon – The Web Privacy Company – entwickelt technische Lösungen zur sicheren, bequemen Nutzung des Internets bei gleichzeitigem Schutz der Privatsphäre der User.

Uniscons Web Privacy Service ID|GARD basiert auf der weltweit patentierten Sealed Cloud Technologie. Dabei werden die Daten in der Cloud geschützt, so dass selbst der Betreiber des

Presseinformation

Portals keinen Zugriff auf die Daten seiner Kunden hat. Die Sealed Cloud Technologie wird durch ein von Uniscon geführtes Konsortium im Rahmen der Trusted Cloud Initiative des BMWi zur generellen Nutzung durch die deutsche Industrie weiter entwickelt. Weitere Informationen finden Sie unter www.uniscon.de, www.sealedcloud.de und www.idgard.de.

Pressekontakt

Uniscon GmbH
Claudia Seidl
Agnes-Pockels-Bogen 1
80992 München
089 / 41 615 988 110
presse@uniscon.de
www.uniscon.de

PR-Agentur Xpand21 GmbH
Doris Loster
Romanstr. 10
80639 München
089 / 12 00 72 77
uniscon@xpand21.com
www.pr-agentur-xpand21.de