



Und plötzlich ist der Lauscher taub

Und plötzlich ist der Lauscher taub
IndependenceKey-Bundle ermöglicht verschlüsselte Voice-over-IP-Telefonkonferenzen
In Telefonkonferenzen werden des Öfteren heikle Themen behandelt: Ob geheime Neuentwicklungen oder Business-Konzepte; auch das gesprochene Wort sollte vor lauschenden Dritten geschützt werden. Mit dem Security-USB-Tool IndependenceKey (IDK) von Quantec lassen sich neben Dateien auch Voice-over-IP-Telefonate verschlüsseln. Quantec-Partner Data Components bietet Firmen vom 01. bis 30. November ein Bundle für vertrauliche Telefonkonferenzen zum Sonderpreis an: Für 720 € statt zuvor 920 € erhalten Kunden zwei IDKs, eine Telefonieoption für ein Jahr sowie zwei Philips WeCall-Konferenzlautsprecher. Für 29,99 € können darüber hinaus kompatible Sennheiser PC 8 USB-Headsets hinzugekauft werden.
Die verschiedenen Verschlüsselungsfunktionen des IndependenceKey machen ihn zu einem universellen Sicherheitstool für jedes verantwortungsbewusste Unternehmen. Neben dem herkömmlichen Chiffrieren von Dateien und Datenträgern lassen sich auch verschlüsselte VoIP-Telefonate führen. Damit Unternehmen noch schneller auf die sichere Kommunikation umsteigen können, hat Quantecs Fachhandelspartner Data Components aus Berlin ein IndependenceKey-Bundle für Telefonkonferenzen zusammengestellt.
Abgeschirmte Verbindung zum Geschäftspartner
Die für die VoIP-Gespräche genutzten Konferenztelefone oder USB-Headsets werden einfach mit der USB-Schnittstelle des Security-Sticks verbunden. Anschließend stellt das Unternehmen eine Verbindung mit der Gegenstelle her. Die Anbindung an den IndependenceKey ermöglicht es, verschlüsselt mit Mitarbeitern und Geschäftspartnern zu telefonieren. Koppeln Unternehmen den Stick mit USB-Tischtelefonen, lassen sich sogar ganze Konferenzräume absichern.
Für die Hardware-basierende Sprachverschlüsselung nutzt der IndependenceKey AES (Advanced Encryption Standard) 256, den Standard mit der höchsten Sicherheitsstufe, der auch im militärischen Bereich zum Einsatz kommt. Zudem werden Fehler der VoIP-Sprachpakete während der Übertragung durch spezielle Algorithmen (FEC: Forward Error Correction) unmittelbar ausgemerzt. Die Sprachqualität liegt dabei durchgängig über der von konventionellen VoIP-Lösungen.
Über Intellicomp
Der Value Added Distributor und erfahrene Spezialist für Unternehmenssicherheit Intellicomp steht als Lösungspartner seinen IT-Reseller- und Hersteller-Partnern beratend sowie mit dem entsprechenden Support im Tagesgeschäft zur Seite. Im Fokus liegt dabei die Umsetzung der gesetzlichen Anforderungen speziell für den deutschen Markt, sowohl bei der Entwicklung als auch bei der Integration und dem Betrieb der Lösungen. Dabei konzentriert sich Intellicomp auf die Bereiche Datenschutz, Datensicherheit, Datenarchivierung und Datenmanagement. Zum Einsatz kommen modulare, eigens von den Spezialisten geprüfte Lösungen.
Intellicomp GmbH
Mühlstr. 50
63762 Großostheim
www.intellicomp.de
Christian Nowitzki
Tel.: +49-6093-369998-1
Fax: +49-6093-369998-8
E-Mail: cnowitzki@intellicomp.de
Sprengel Partner GmbH
Nisterstraße 3
D-56472 Nisterau
www.sprengel-pr.com
Marius Schenkelberg
Tel.: +49 (0)26 61-91 26 0-0
Fax: +49 (0)26 61-91 26 0-29
E-Mail: intellicomp@sprengel-pr.com
img src="http://www.pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n_pinr_=579837" width="1" height="1"/>

Pressekontakt

Intellicomp

63877 Sailauf

cnowitzki@intellicomp.de

Firmenkontakt

Intellicomp

63877 Sailauf

cnowitzki@intellicomp.de

Über Intellicomp: Intellicomp wurde 2004 als Beratungsunternehmen von Christian Nowitzki gegründet. Ziel war es Systemhäuser im Bereich der Archivierung sowie der Unternehmensabsicherung beratend zu unterstützen. Seither hat sich die Intellicomp zu einem Value Added Distributor entwickelt und berät nicht mehr nur Systemhäuser, sondern ebenso Hersteller in der Umsetzung der gesetzlichen Anforderungen speziell in Deutschland, mit dem Ziel die entstehenden Lösungen im eigenen Portfolio abzubilden. Weitere Informationen unter: www.intellicomp.de.