



Ethon führt sichere Telefonie mit etaSuite auf der it-sa vor

Perfekter Abhörschutz dank modernster Sprachverschlüsselung

Ulm, 08.10.2012 -- Die Ethon GmbH mit Hauptsitz in Ulm, Anbieter von innovativen Sicherheitslösungen im Bereich der IP-Telefonie, wird als Partner von certgate GmbH auf der it-sa in Nürnberg die hauseigene etaSuite vorstellen, mit der abhörsicher über das Internet telefoniert werden kann.

Das Unternehmen ist als Hersteller von Kommunikationslösungen und Dienstleister für Netzwerksicherheit und Forensik aufgestellt und hat aufbauend auf langjähriger Erfahrung und Expertise in beiden Bereichen den Entwicklungsschwerpunkt der letzten Jahre auf die Weiterentwicklung von etaSuite gelegt.

Diese besteht aus der IP-Telefonanlage etaCarina, dem sicheren, zentralen Anrufbeantworter etaSVM, etaConference sowie den etaPhone Clients für iOS- und Android-Smartphones. Sämtliche Komponenten sind optimal aufeinander abgestimmt und bieten dem Nutzer dank stärkster Verschlüsselungstechnologie perfekten Schutz gegen jeden Abhörversuch.

"Ethon hat ganze Arbeit geleistet und wird im Bereich der sicheren Telefonie im nächsten Jahr noch einiges bewegen", sagt Marcus Brachert, Geschäftsführer der Ethon GmbH und fügt hinzu: "Wir freuen uns, auf Einladung von certgate hin in Nürnberg mit dabei zu sein und Gelegenheit zu haben, unsere Produkte und die Entwicklungen der letzten Monate einem erfahrenen Publikum vorzustellen!"

Sie finden die Ethon GmbH für die Dauer der it-sa vom 16. bis zum 18. Oktober am Stand der certgate GmbH, Nummer 324 in Halle 12.

Pressekontakt

Ethon GmbH

Herr Michael Leuker
Deutschhausgasse 11-13
89073 Ulm

ethon.com
m.leuker@ethon.com

Firmenkontakt

Ethon GmbH

Herr Michael Leuker
Deutschhausgasse 11-13
89073 Ulm

ethon.com
m.leuker@ethon.com

Die Ethon GmbH ist auf die Bereiche IT-Sicherheit und sichere Kommunikation spezialisiert und kann durch fundierte Entwicklungs- und Projekterfahrung zuverlässige und stabile Lösungen anbieten. Schwerpunkt der Unternehmenstätigkeit ist etaSuite, eine Kombination aus Server- und Anwendungskomponenten, welche mobile VoIP-Anrufe Ende-zu-Ende verschlüsselt.