

Presseinformation

KOBIL und OPTION entwickeln revolutionäre 3 G Lösung für gesicherte Transaktionen

LEUVEN, Belgien / WORMS, Deutschland, 1. März 2010. KOBIL Systems GmbH, marktführender Trendsetter von mobilen IT-Sicherheitslösungen im Bereich der digitalen Identität und OPTION (EURONEXT Brüssel; OPTI; OTC; OPNVY), das Unternehmen für drahtlose Technologie, haben heute eine Zusammenarbeit für die Entwicklung und gemeinsame Vermarktung eines neuen strategischen Sicherheitsproduktes, dem mIDentity 3G, bekanntgegeben. Der mIDentity 3G wird einzigartig in der Kombination von drahtloser Breitband 3G Technologie und digitaler Sicherheit von Daten und Identitäten sein und somit Märkte für neue Dienstleistungen und Anwendungen eröffnen. Die gesicherte 3G Lösung, ein Durchbruch in mobiler Sicherheit, wird bereits im Laufe dieses Jahres verfügbar sein und durch KOBILs und OPTIONS Vertriebswege kommerzialisiert werden.

Die europäischen Firmen KOBIL und OPTION sind an einer strategischen Zusammenarbeit beteiligt. KOBILs mIDentity ist ein Smartcard-Leser mit verschlüsseltem Speicher im USB-Produktformat, welcher eine hochsichere und einfache Kommunikation garantiert, während es den Zugriff durch Dritte verhindert. Somit bietet die Hardware-Charakteristik des mIDentity, globale Mobilität und dauerhafte Sicherheit für Ihre digitale Identität. OPTION wird nicht nur seine Fachkenntnisse in Bezug auf 3G Konnektivität zur Verfügung stellen, sondern der Lösung auch Software beifügen. Die Produkte beider Firmen unterstützen Zero-Footprint, d.h. sie funktionieren ohne Installation. Diese Technologie ist bereits patentiert. Kombiniert wird das Ergebnis ein Gerät sein, bei dem der Nutzer einfach den mIDentity in den USB Port bei jedem beliebigen Windows, Mac oder Linux Rechner einsteckt und z.B. sofortigen Zugriff zum Online-Bankkonto oder Firmen-Intranet ohne vorherige Installation irgendeiner Software oder Treiber hat. mIDentity 3G wird bewährte und neuartige Funktionen wie Zero-Footprint, Zero-CD, Mobile Office, Mobile Secure Cloud in the pocket, Secure Communication, Centralized Controlled Use, Infinite Storage, Data Loss Prevention und Data Flow Control bieten.

„Wir sind stolz darauf, uns an der Entwicklung eines neuen und absolut fantastischen strategischen Sicherheitsproduktes, dem mIDentity 3G, in Partnerschaft mit OPTION beteiligen zu können. Die Entwicklung dieses Produktes ist nur durch das Know-how beider Technologie-Unternehmen möglich gewesen. Beide sind Trendsetter und Innovatoren, welche sich perfekt ergänzen. Wir sind davon überzeugt, dass in Zukunft der Bedarf für den mIDentity 3G enorm sein wird“, so Ismet Koyun, CEO von KOBIL.

Jan Calleweart, CEO von OPTION sagt: „Dies ist eine wahrlich einzigartige Innovation, welche von zwei europäischen Unternehmen ausgeführt wird. Wir sind froh darüber, mit KOBIL an der Entwicklung dieser Lösung, welche zur Sicherung unserer digitalen Identität entscheidend sein wird, zusammenzuarbeiten. Diese Zusammenarbeit ist auch ein weiterer



Beweis für OPTIONS Strategie, sich auf die Einführung drahtloser Breitband-Lösungsangebote, inklusive Software, hochwertiger Dienstleistungen und Hardware bei innovativen und spezialisierten Geräteherstellern zu konzentrieren.“

KOBIL Systems wird auf der RSA Conference USA 2010 (1.-5. März 2010, Moscone Center – San Francisco) und auf der CeBIT (2. – 6. März 2010, Hannover – Deutschland), Halle 11, Stand D63 präsent sein.

Bitte kontaktieren Sie uns:

KOBIL Systems GmbH, Salim Güler, Pfortenring 11, 67547 Worms, Germany
Tel.: +49-6241-3004-30, Fax: +49-6241-3004-80
Email: Public-Relations@kobil.com, Web: www.kobil.com

Jan Poté, PR & Media Relations Option
Tel +32 (0)475 92 55 82,
E-Mail: j.pote@option.com

Über KOBIL Systems GmbH

KOBIL Systems GmbH ist Marktführer und Trendsetter bei der Herstellung von mobilen und hochsicheren IT-Sicherheitslösungen im Bereich der digitalen Identität. KOBIL steht für sichere Daten, sichere Kommunikation und sichere Authentifikation auf jedem Computer weltweit. Die 1986 gegründete und 100 Personen starke KOBIL Gruppe, mit Hauptsitz in Worms verfügt als weltweit einziger Hersteller über eine vollkommen ausgereifte Produktlinie. Als Pionier in den Bereichen Kryptografie, Smartcard-Technologie und PKI (= Digitale Zertifikate) sind KOBIL-Produkte heute anerkannter Standard für digitale Identität und hochsichere Datentechnologie. Die Entwicklung der Produkte findet ausschließlich in Deutschland statt. 40 Prozent der KOBIL Belegschaft sind allein in der Entwicklung, im Hauptsitz in Worms, tätig. IT-Security-Lösungen von KOBIL sind mobil, flexibel und anwenderfreundlich. KOBIL Produkte finden Anwendung in den unterschiedlichsten Branchen. Unternehmen wie Deutsche Telekom, Swisscom, Arcor/Vodafone, T-Systems, DATEV, Commerzbank, Migros Bank, Valiant Bank, Hypothekarbank Lenzburg, Rothschild Bank, UBS, RZB, YapıKredi und Isbank – und auch der Deutsche Bundestag und das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik nutzen KOBIL Technologien. www.kobil.com

Über OPTION

OPTION, ein Unternehmen im Bereich drahtloser Technologie, ist führenden Innovator in Entwurf, Entwicklung und Herstellung von 3G HSUPA, HSDPA, UMTS, EDGE, und WLAN Technologie-Produkten für drahtlose Verbindungs-Lösungen. Option hat sich einen beeindruckenden Ruf bei der Gestaltung hervorragender Produkte, welche die Leistung und Funktionalität drahtloser Kommunikation steigern, geschaffen. OPTION hat seinen Hauptsitz in Leuven, Belgien. Das Unternehmen betreibt ebenso Forschung und Entwicklung in Belgien (Leuven), Deutschland (Augsburg) und in einer ISO 9001 Konstruktions- und Logistik Anlage in Irland (Cork). Option unterhält Vertretungen in Europa, USA, China, Japan und Australien. Für mehr Informationen besuchen Sie bitte www.option.com.