

certgate erweitert Produktportfolio

Mobile SmartCard Suite von certgate unterstützt jetzt auch Nokia-Smartphones

Nürnberg, 02.02.2010. – Im Vorfeld der Mobile World Conference in Barcelona kündigt das Nürnberger IT-Security-Unternehmen certgate an, ab sofort auch Business-Handys mit Symbian-Betriebssystem mit ihrer certgate SmartCard microSD zu unterstützen. Damit geben die Spezialisten für mobile Sicherheitslösungen auch den Nutzern von Nokia-Handys die Möglichkeit, ihre digitale Identität auf der Basis von Hardware-Zertifikaten zu schützen.

Bereits auf der weltgrößten Schau der Telekommunikations-Technologie vom 15. bis 18. Februar 2010 in Barcelona wird certgate die ersten Anwendungsfälle für ihre certgate Mobile SmartCard Solution auf der Symbian-Plattform vorstellen. Dazu gehören der sichere zertifikatbasierte Web-Zugriff über SSL und die Authentisierung gegenüber VPN-Gateways mit Hilfe des Nokia Mobile VPN-Client. Die Mobile SmartCard-Technologie von certgate stellt auf der Basis der certgate SmartCard microSD – einer vollwertigen Smartcard in Form einer microSD-Flash-Speicherkarte – kryptografische Funktionen für mobile Geräte mit microSD-Slot bereit. Die Karte verfügt über Zertifikatspeicher und Zufallszahlengenerator und ist in der Lage, Schlüsselpaare zu generieren.

„Die Portierung unserer Mobile SmartCard-Technologie in die Symbian-Welt gibt der großen Fangemeinde der Nokia-Businesshandys erstmals die Chance, digitale Zertifikate manipulationssicher zu speichern und für Anwendungen auf ihrem Handy ohne externe Kartenleser zu nutzen“, erläutert Dr. Paschalis Papagrigoriou, Geschäftsführer der certgate GmbH. „Damit stellt certgate ihre Lösung für sichere Business-Kommunikation für die wichtigsten mobilen Betriebssysteme – Windows Mobile, Blackberry und Symbian – zur Verfügung. Noch in diesem Jahr werden wir die Mobile SmartCard Suite auch für Android (Google Phone) auf den Markt bringen.“

Die vorliegende Lösung für Symbian unterstützt S60 3rd Edition, FP 1 und 2 und wurde auf Geräten der E-Serie (E63, E71, E72, E75) getestet. Für Anwendungsentwickler bietet certgate gleichzeitig ein Development Kit an, mit dessen Hilfe eigene Applikationen und

Anpassungen, aufbauend auf der certgate API und den standardisierten Schnittstellen, entwickelt werden können.

certgate präsentiert die certgate Smart Card microSD vom 15. – 18. Februar 2010 auf dem internationalen Kongress GSMA Mobile World Congress in Barcelona.

Über certgate GmbH

Das in Nürnberg ansässige High-Tech-Unternehmen certgate GmbH wurde 2004 von Dr. Paschalis Papagrigoriou gegründet. Geschäftsfeld der innovativen Firma ist die Entwicklung und Vermarktung von Produkten und Lösungen, die den Umgang mit mobilen Kommunikationsgeräten sicherer und benutzerfreundlicher machen. certgate hat die weltweit erste microSD-Card mit Smartcard-Funktionalität entwickelt und seinen technischen Vorsprung im Bereich der mobilen IT-Sicherheit mit Patentschutz versehen.

Die certgate SmartCard microSD ermöglicht aufgrund ihrer starken kryptografischen Funktion das Speichern und sichere Verwenden von Zertifikaten sowie das Generieren von Schlüsselpaaren. Damit unterstützt die Smartcard auf Smartphones und Notebooks vollwertige Zwei-Faktor-Authentisierung, verschlüsselte Datenspeicherung, E-Mail-Verschlüsselung, sicheres Mobil-Banking nach HBCI- und EBICS-Standards und den Aufbau geschützter VPN-Verbindungen. In enger Zusammenarbeit mit Implementierungspartnern beschäftigt sich certgate auch mit kundenindividuellen Sicherheitslösungen für Smartphones, PDAs und andere Mobilgeräte auf Basis seiner certgate SmartCard microSD. www.certgate.com

Pressekontakt certgate

certgate GmbH
Jeannot Joffroy
Merianstraße 26
90409 Nürnberg

Tel.: 0911 / 9 35 23 32
Fax: 0911 / 9 35 23 52
press@certgate.biz

Kontakt certgate PR-Agentur

faltmann PR
Sabine Faltmann
Theaterstraße 15
52062 Aachen

Tel.: 0241 / 57 07 357
Fax: 0321 / 21 20 53 63
certgate@faltmann-pr.de