

PRESSEMELDUNG

media transfer AG und Signicat AS bieten ersten hochverfügbaren eID-Service für den neuen deutschen Personalausweis an

Deutsche IT-Sicherheitsexperten und norwegischer Anbieter für Online ID-Services geben Kooperation bekannt

Darmstadt / Oslo, 7. April 2011.- Der deutsche IT-Sicherheitsexperte media transfer AG und der norwegische Hersteller Signicat AS starten einen elektronischen eID-Service für den neuen Personalausweis der Bundesrepublik Deutschland. Dadurch können auch Kunden mit höchsten Verfügbarkeitsanforderungen die Vorteile der elektronischen Identitätsfunktion als Service nutzen.

Der deutsche IT-Sicherheitsanbieter media transfer AG (mtG) und der europäische Provider für online ID-Services Signicat AS gaben bekannt, dass sie gemeinsam den ersten hochverfügbaren eID-Service starten werden. Die eID-Server-Technologie basiert auf dem von media transfer AG entwickelten Identitätsserver mtG-eID. Die Kooperation weitet den „European Identity Management Service“ von Signicat AS aus.

"Die Vorteile der Nutzung von Online-Identitätsdiensten liegen auf der Hand: geringe Startkosten, einfache Bereitstellung und niedrige Betriebskosten", erklärt Günter Hirschmann, Vorstand der media transfer AG. "Diese Vorteile können durch die Kooperation nunmehr auch Kunden mit anspruchsvollen Anforderungen an Verfügbarkeit und Sicherheit – etwa aus dem Banken-, Finanz- oder Versicherungsbereich – nutzen." Der Identitätsserver von media transfer AG, betrieben von Signicat AS, bietet ein Verfügbarkeits- und Sicherheitsniveau auf dem höchsten Stand der Technik.

Durch Nutzung der eID-Funktionalität als Service von Signicat AS erhalten Anwender auch Zugang zu weiteren online eID-Services. Signicat AS bietet derzeit Zugang zu allen öffentlichen eIDs in der nordeuropäischen Region mit Expansionsbestrebungen in andere europäische Märkte. Nutzer erhalten auch die Möglichkeit, weitere Mehrwertdienste von Signicat zu nutzen wie Web Single Sign-On oder sichere Langzeitarchivierung signierter Dokumente.



media transfer AG

Innovative Lösungen für managed PKI und Digitale Identität

PRESSEMELDUNG

HINTERGRUND:

media transfer AG (mtG) mit Sitz in Darmstadt, ein Software-Entwicklungs- und -Produktionshaus, wurde 1995 gegründet. Auf der Grundlage von mehr als 15 Jahren Erfahrung in der Lieferung von Sicherheitslösungen hat mtG einen elektronischen Identitätsserver unter dem Produktnamen mtG-eID gemäß den technischen Richtlinien des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnologie (BSI) entwickelt. mtG-eID ist mandantenfähig und erfüllt alle Anforderungen an Hochverfügbarkeit und Skalierbarkeit.

Signicat AS ist ein führender europäischer Anbieter von digitalen Identitäts-Services, der 2006 als Ausgliederung des norwegischen IT-Unternehmens Kantega gegründet wurde. Hauptprodukt ist der Identitäts-Service Signicat ID, der es Anwendern erleichtert, ihren Kunden sichere Identifikation und elektronische Signatur anzubieten. Eine große Zahl führender nordeuropäischer Unternehmen aus dem Banken-, Versicherungs- und eCommerce-Bereich nutzen die Online-Services, um ihre Webportale sicherer zu machen, vor Identitätsdiebstahl zu schützen und ihre Geschäftsprozesse durch elektronische Signaturen zu rationalisieren. Zu den Kunden von Signicat AS gehören Bank Santander, SEB Group, If, Insurance Tryg, Gassco und der Norwegian Postal Service www.signicat.com

ANSPRECHPARTNER:

Günter Hirschmann | Vorstand der media transfer AG
Tel: +49 6151 8193 29 | info@mtg.de

Gunnar Nordseth | CEO Signicat AS
Tel: +47 930 60 408 | info@signicat.com

436 Worte, 3067 Zeichen

Über media transfer AG

media transfer (mtG) entwickelt und vermarktet seit 1995 Sicherheitstechnologie und Multimedia-Anwendungen. Der Spezialist für Public Key Infrastructure (PKI) und Trust-Center-Produkte bietet Produkte für eine Certification Authority (CA) und einen elektronischen Identitätsserver, die als umfassende Lösungen sowohl in kleinen, mittleren und großen Unternehmen einsetzbar ist.

mtG ist als Prüfstelle für IT-Sicherheit beim Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) akkreditiert. Spezialgebiet des Darmstädter Unternehmens sind die Technologien der aktuellen eCard-Projekte (Gesundheitskarte, digitaler Reisepass und digitaler Personalausweis). www.mtg.de