

## Pressemeldung

### ***True BusinessID with EV: Grünes Licht für Zertifikate***

~ TC TrustCenter gibt Startschuss für neue Generation der Authentifizierung ~

Hamburg, 7. November 2007 – Da Phishing-Attacken zunehmend das Vertrauen der Konsumenten in den E-Commerce schwächen, bietet TC TrustCenter ein neues Produkt für die Webseiten-Authentifizierung an: Mit *True BusinessID with Extended Validation* – kurz EV – des Partners Geotrust bietet der Hamburger Spezialist für digitale Zertifikate und Sicherheitslösungen ein bisher unerreichtes Sicherheitsniveau für Internetseiten. *True BusinessID with EV* vereint dazu erweiterte Authentitätsprüfung, SSL-Verschlüsselung per 256-Bit-Algorithmus sowie das GeoTrust True Site-Siegel in einer Lösung.

Besonders Unternehmen in den Bereichen E-Commerce und Online-Banking, für die sichere und vertrauensvolle Kommunikation Voraussetzung ist, ermöglicht *True BusinessID with EV* zusätzlichen Schutz vor Phishing und Betrug. Denn Sicherheit mit der Extended Validation ist nicht nur gut sichtbar durch ein sich grün einfärbendes URL-Eingabefeld und daher für die Kunden schneller zu erkennen, sondern bürgt eben auch für mehr Sicherheit durch die erweiterte Authentitätsprüfung.

Dem Ergebnis einer Umfrage von Forrester Research zufolge fühlen sich über 84 Prozent der Konsumenten nicht wirklich sicher beim Online-Kauf und 24 Prozent kaufen daher bereits online gar nicht mehr ein<sup>1</sup>. Wirksamer Schutz für Kunden und Anbietern kann diesem Trend etwas entgegensetzen. Mit *True BusinessID with EV* lässt sich für den Anwender eindeutig und schnell erkennen, ob er sich auf einer stark authentifizierten Webseite befindet – sofern er einen sicheren Browser verwendet. Bisher unterstützt Microsoft Internet Explorer 7 die Anzeige der grünen URL. In naher Zukunft werden auch Firefox und Opera für den Einsatz mit *True BusinessID with EV* zur Verfügung stehen.

---

<sup>1</sup> Forrester Research, Dezember 2005

„Die grüne Adressleiste zeigt dem Anwender auf den ersten Blick, dass er sich auf der regulären Webseite des gewünschten Anbieters befindet und nicht einem betrügerischen Pendant aufgesessen ist“, erklärt Dr. Gunter Weinerth, Senior Product Manager bei TC TrustCenter. „Der Organisationsname und die Zertifizierungsstelle werden vom Browser direkt aus dem Zertifikat ausgelesen und erscheinen ohne zusätzliche Interaktion durch den User deutlich sichtbar neben der Adresszeile“, so der Experte weiter.

Die *True BusinessID with EV* Zertifikate funktionieren natürlich auch problemlos mit Browsern und Servern, die noch nicht für den Extended-Validation-Standard konzipiert wurden. Diese älteren Browser stellen EV-SSL-Zertifikate auf dieselbe Art dar, wie herkömmliche SSL-Zertifikate.

Parallel zur „grünen“ EV-Variante ist *True BusinessID* auch als Standardausführung erhältlich, bei der sowohl die Domain als auch die Echtheit der Organisation überprüft werden. Für den schnellen Einstieg in sichere Online-Transaktionen per SSL bietet TC TrustCenter zusätzlich *QuickSSL Premium* an: Das SSL-Zertifikat wird bereits wenige Minuten nach der Beantragung und Überprüfung der Domain-Inhaberschaft vergeben und garantiert Online-Besuchern, dass vertrauliche Informationen und Transaktionen nicht von Unbefugten eingesehen werden können.

*True BusinessID with EV* ist ab sofort verfügbar und kostet 649,- Euro bei einem Jahr Laufzeit. Die Standardversion *True BusinessID* ist bereits ab 259,- Euro für ein Jahr und Quick SSL Premium für 149,- Euro erhältlich.

## **Über TC TrustCenter**

Die TC TrustCenter GmbH ist einer der führenden Spezialisten für Zertifikate und Sicherheitslösungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette von Identity Verification.

Das Portfolio reicht von Web-Sicherheitsdiensten für den Schutz von eCommerce-Transaktionen über Managed Security Services bis zu komplexen PKI Lösungen inklusive umfassender Beratungsdienstleistungen. TC TrustCenter verfügt über mehr als zehn Jahre Erfahrung in nationalen und internationalen Projekten unterschiedlichster Größen und Branchen. TC TrustCenter ist eine gemäß Deutschem Signaturgesetz, Europäischem Signaturgesetz, Identrust und SISAC akkreditierte Zertifizierungsinstanz.

### **Unternehmenskontakt TC TrustCenter**

#### **GmbH:**

Gunilla Pendt  
Sonninstrasse 24 - 28  
D-20097 Hamburg  
Tel.: +49 40 808026-410  
Fax: +49 40 808026-126  
E-Mail: [gunilla.pendt@trustcenter.de](mailto:gunilla.pendt@trustcenter.de)  
Web: <http://www.trustcenter.de>

### **Pressekontakt:**

LEWIS – Global Public Relations  
Linda Holz  
Baierbrunner Str. 15  
D-81379 München  
Tel.: +49 89 173019-38  
Fax: +49 89 173019-99  
E-Mail: [lindah@lewispr.com](mailto:lindah@lewispr.com)