



Pressemitteilung

ValidSoft erhält Europäisches Datenschutz-Gütesiegel für VALid-POS®

Betrugsmanagementlösung bei Vor-Ort-Einsatz von Bankkarten im In- und Ausland entspricht den hohen Ansprüchen der europäischen Datenschutzbestimmungen.

Kiel/London, 07. Juli 2010

Das Europäische Datenschutz-Gütesiegel EuroPriSe wird an die ValidSoft Ltd. für die Software VALid-POS® Standard Edition v.2 verliehen, eine datenschutzfreundliche Lösung zur Betrugsbekämpfung beim Vor-Ort-Einsatz von Bankkarten. Das EuroPriSe-Siegel wird heute während einer Verleihungsfeier anlässlich der Jahreskonferenz „The Future of Cards & Payments Conference“ an das irische Unternehmen übergeben. Damit ist ValidSoft das erste Unternehmen, das das anspruchsvolle europäische Siegel für eine Sicherheitslösung im Bankwesen erhält.

Als ärgerlich und zeitaufwendig erleben es Kunden, wenn ihre Karte beim Bezahlen an der Kasse nicht akzeptiert und der Bezahlvorgang abgebrochen wird. Mit dem Einsatz von VALid-POS reduziert sich das Risiko dafür, dass eine Transaktion aufgrund bankeigener Risikobewertungen fälschlicherweise als verdächtig verweigert wird. VALid-POS hilft hierdurch Finanzinstituten bei der Identifizierung von möglicherweise betrügerischen EC- und Kreditkartentransaktionen an Geldautomaten und Kassenterminals, wie sie z.B. in Supermärkten, Einzelhandelsgeschäften und Restaurants zum Einsatz kommen. Mit der Hilfe von VALid-POS kann festgestellt werden, ob sich ein zuvor registriertes Mobiltelefon des Karteninhabers in der Nähe des Kartenterminals bzw. im gleichen Land befindet, in dem die Karte eingesetzt wird. Falsche positive Meldungen bankeigener Risikobewertungssysteme können so deutlich auf einen Anteil von unter 10% aller Meldungen reduziert werden.

ValidSoft hat erfolgreich nachgewiesen, dass die Software VALid-POS die Vorgaben des europäischen Datenschutzrechts vorbildlich einhält. Hierfür erhält das Unternehmen das Europäische Datenschutz-Gütesiegel.

Bankkartenbetrug hat mittlerweile eine beispiellose weltweite Verbreitung gefunden. In den USA überstieg die Gesamtsumme betrügerischer Transaktionen im Jahr 2008 15 Milliarden US-Dollar, eine Steigerung von über 100 Prozent im Vergleich zum Vorjahr. Die Situation in Europa ist ähnlich: Hier wurde die Gesamtsumme betrügerischer Transaktionen für 2008 auf 5 bis 7 Milliarden Euro geschätzt. Fachleute und Analysten sagen für die nächsten 3 bis 5 Jahre eine Verdreifachung dieser Zahlen voraus.

Der Einsatz gegenwärtig verwendeter Technologien zur Aufdeckung von Betrugsversuchen führt zu einer hohen Anzahl falscher positiver Meldungen. Hierdurch entstehen signifikante Kosten für die Finanzwirtschaft und erhebliche Nachteile für Bankkunden. Eine falsche positive Meldung wird durch ein Risikobewertungssystem generiert, wenn die Transaktion eines Bankkunden fälschlicherweise als betrügerisch bewertet wird. Dies trifft auf 90 Prozent aller durch

solche Systeme generierten Meldungen zu, d.h. nur bei einer von 10 vermeintlichen betrügerischen Transaktionen handelt es sich tatsächlich um einen Betrugsfall.

Das EuroPriSe-Siegel (www.european-privacy-seal.eu) wird von einer unabhängigen Stelle an datenschutzfreundliche IT-Produkte und Dienstleistungen nach erfolgreichem Durchlaufen eines zweistufigen, qualitätsgesicherten Verfahrens verliehen: Auf eine Begutachtung des Produkts oder Dienstes durch hierfür zugelassene Sachverständige für die Bereiche Recht und Technik folgt eine Validierung durch die unabhängige Zertifizierungsstelle beim Unabhängigen Landeszentrum für Datenschutz (www.datenschutzzentrum.de). Das Siegel und die veröffentlichten Kurzgutachten sollen Verbrauchern und Unternehmen eine transparente Orientierungshilfe bei der Auswahl und Bewertung von IT-Produkten und Dienstleistungen geben.

“Die Begutachtung hat ergeben, dass VALid-POS sich vorbildlich an die Grundsätze der Datenvermeidung und Datensparsamkeit hält, indem es die Erhebung und Verarbeitung personenbezogener Daten auf ein absolutes Minimum reduziert.“ sagt Kirsten Bock, Leiterin von EuroPriSe beim ULD. Der Datenschutzbeauftragte und Leiter des ULD, Thilo Weichert: „Hervorzuheben ist, dass ValidSoft die Käufer der Software in vorbildlicher Weise über ihre datenschutzrechtlichen Verpflichtungen informiert und damit den datenschutzgerechten Einsatz dieses Produkts erleichtert.“

EuroPriSe

EuroPriSe ist eine Initiative des Unabhängigen Landeszentrums für Datenschutz (ULD). Das ULD ist Aufsichtsbehörde und Servicezentrum für den Datenschutz in Schleswig-Holstein. EuroPriSe wurde durch die Europäische Kommission im Rahmen des eTEN-Programms mit 1,3 Millionen Euro gefördert. Dem EuroPriSe-Projektconsortium unter Leitung des ULD gehörten neun Partner aus acht EU-Mitgliedsstaaten an: Die Datenschutzaufsichtsbehörden von Madrid, Agencia de Protección de Datos de la Comunidad de Madrid (APDCM), und Frankreich, Commission Nationale de l'Informatique et de Libertés (CNIL), die Österreichische Akademie der Wissenschaften, die London Metropolitan University, Borking Consultancy aus den Niederlanden, Ernst and Young AB aus Schweden, TÜV Informationstechnik GmbH aus Deutschland und VaF s.r.o. aus der Slowakei. Weitere Informationen: www.european-privacy-seal.eu.

ValidSoft

ValidSoft gehört zu Elephant Talk Communications, Inc. (OTCBB: ETAK) und ist Marktführer im Bereich der Betrugsvermeidungslösungen für Bankkarten, das Internet und den Telekommunikationsmarkt. Die innovativen ValidSoft-Lösungen dienen der Authentisierung von Verbrauchern und Institutionen (Mutual Authentication) sowie der Sicherstellung der Integrität von Transaktionen (Transaction Verification) im Massenmarkt. Diese Lösungen sind nicht nur kostenfreundlich und sicher, sondern auch einfach zu bedienen. Weitere Informationen: www.validsoft.com

Kontakt:

Kirsten Bock

Unabhängiges Landeszentrum für Datenschutz (ULD)

Holstenstr. 98, D-24103 Kiel, Germany

Fon: ++49 (0)431 988-1200 Fax: -1223

E-Mail: europri@datenschutzzentrum.de, Internet: www.european-privacy-seal.eu