

Medienmitteilung

27. Mai 2008

Bernhard Wenger
Mediensprecher Telekurs
SFMS Management AG
Hardturmstrasse 201
Postfach
8021 Zürich

Telefon: 044 279 22 20
Telefax: 044 446 76 09

Höchstes Gebot: Sicheres Bezahlen mit der Karte

Der Diebstahl und Missbrauch von Kredit- und Debitkartendaten hat in den vergangenen Jahren weltweit zugenommen – mit Schäden in Milliardenhöhe. An der neulich von Telekurs Multipay im Hotel Crowne Plaza in Genf organisierten Fachtagung Datensicherheit informierten sich rund 120 Teilnehmer von kartenakzeptierenden Unternehmen aus den Branchen Detailhandel, Gastgewerbe, Dienstleistungen sowie Internetshops über die wichtigsten Bedrohungsszenarien und Abwehrstrategien.

Immer öfter schüren Meldungen über Datendiebstahl, Identitätsklau und Phishing bei Karteninhabern und Unternehmen die Sorge um die Sicherheit von Kredit- und Debitkartendaten. Das betrifft vor allem, aber nicht nur das Internet. Diese Bedrohung machte das Kartenunternehmen Telekurs Multipay an seiner Fachtagung Datensicherheit zum Thema. „Unsere Fachtagung gibt uns die Gelegenheit, die kartenakzeptierenden Unternehmen offen und aktiv über Gefahren und Sicherheitsmassnahmen zu informieren“, erläutert Niklaus Santschi, Mitglied der Geschäftsleitung von Telekurs Multipay. Christian Schmitz, Verantwortlicher der Fachtagung Datensicherheit äussert sich zu den Bedrohungsszenarien wie folgt: „Immer wieder zeigt sich, dass viele Unternehmen die Bedrohung durch Diebstahl und Missbrauch von Kredit- und Debitkartendaten noch immer unterschätzen. Für die heute perfekt organisierten Täter sind Kartendaten deshalb oftmals eine leichte Beute.“ Um die Händler zu sensibilisieren, standen diverse Referate auf dem Programm. So zeigten Hacker an konkreten Beispielen auf, wie erschreckend einfach es in Tat und Wahrheit ist, ein ungenügend gesichertes System zu infiltrieren. Ferner präsentierte Jennifer Mack von MasterCard den weltweit gültigen Sicherheitsstandard für Kartendaten PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard). Thomas Heldner, Telekurs Card Solutions, zeigte auf, welche Schritte Telekurs mit ihren Zahlterminals und Processing-Dienstleistungen unternimmt, um eine immer noch bessere Sicherheit der Kartendaten zu gewährleisten.

Über PCI DSS

PCI DSS ist die Abkürzung für **Payment Card Industry Data Security Standard**. Es handelt sich dabei um Richtlinien, welche zum Schutz von Kartendaten in der Zahlkarten-Industrie Anwendung finden. PCI DSS wurde von MasterCard, Visa und American Express definiert und bezieht sich auf die Verarbeitung, Übermittlung und Speicherung von Kartendaten. Unabhängig davon, ob eine Zahlung am Verkaufspunkt oder im Internet abgewickelt wird.

Weitere Informationen zu PCI DSS