



SAJTÓKÖZLEMÉNY

Kiemelt szintű biztonságot garantál a Cellum

A magyar cég elsőként szerzett PCI DSS tanúsítványt a régió mobilfizetési cégei közül

Budaörs, 2012. április 10. – Független audit igazolja, hogy a legmagasabb szintű kártyabiztonsági előírásoknak is megfelelnek a Cellum-csoport mobil-fizetési tranzakciói, így a magyar cég a világ legnagyobb pénzügyi szolgáltatóival működhet együtt. A Cellum csoport tagja, az MPP Magyarország Zrt. egy hosszabb felkészülési időszak után ma megszerezte a PCI DSS megfelelési tanúsítványt. Ezzel a régió mobil fizetéssel foglalkozó cégei közül elsőként felel meg a legnagyobb nemzetközi kártyatársaságok legfontosabb biztonsági szabványának.



A Cellum fejlesztésében tavaly ősszel készült el az a MasterCard Mobile szolgáltatás, amelynek világpremierjére Magyarországon került sor. Az innovatív mobilfizetési technológia azonban nem szolgáltató-függő: a fejlesztés globálisan bevezethető megoldást kínál a bankok és mobilszolgáltatók ügyfeleinek. A magyar cég „távoli mobil-fizetési rendszere” úgy változtatja a mobiltelefont virtuális pénztárcává, hogy az alkalmazást használó banki ügyfelek nemcsak gyorsan és egyszerűen, hanem maximális biztonság mellett fizethetnek a készülékükkel. Ezt a technológiát kívánja bevezetni a magyar cégcsoport a közeljövőben a régió 10 másik országában és további piacokon. A most megszerzett tanúsítvány a Cellum megoldásainak maximális, banki szintű biztonságát hitelesíti a nemzetközi pénzintézetek és mobilszolgáltatók előtt, ezzel megsokszorozva a lehetséges üzleti partnerek számát.

A PCI DSS szabvány (*Payment Card Industry Data Security Standards*) a szigorú kártyatársasági biztonsági szintnek való megfelelést igazolja. A Visa, a MasterCard, az Amex, a JCB és a Discover alkotta meg, amelyet ma minden bankkártya piaci szereplő követni és alkalmazni köteles. Elsődleges célja a bankkártyákkal való nagyarányú visszaélések csökkentése az elektronikus kereskedelemben, a kártyaelfogadónál és a kereskedőknél. A tizenkét különböző szigorú biztonsági kritériumot tartalmazó szabványnak minden olyan cégnek kötelező megfelelnie, amely kártyaadatot kezel, tárol vagy továbbít.

Az MPP Magyarország Zrt. a Cellum-csoport mobil pénzügyi tranzakciókat elszámoló tagja, a cégcsoport minden hasonló jellegű tevékenysége e vállalaton keresztül történik. Az auditot követően az MPP teljes körű PCI DSS megfeleléssel rendelkezik, amely tanúsítja, hogy fizetési megoldásai a legmagasabb szintű biztonsági intézkedésekkel védettek. Magyarországon a mobil fizetéssel foglalkozó cégek közül csak a Cellum rendelkezik ezzel a minősítéssel.

Az auditot az AperSky Tanácsadó Kft. végezte. A cég ügyvezető igazgatója, és QSA (Qualified Security Assessor) minősítésű szakértője, Tátrai Péter elmondta: „*Napjaink egyik legfőbb informatikai veszélyét az adatlopások, illetve a hiányos biztonsági rendszerből eredő adatvesztések jelentik. A PCI DSS megfelelés által a kártyaadat lopások kockázata jelentős mértékben csökkenthető, hiszen a biztonsági szabvány a legmagasabb szinten írja elő a kártyaadatok védelmét. Az auditok során a PCI DSS előírásokhoz kapcsolódó intézkedések és megoldások több szempontból is elemzésre és ellenőrzésre kerülnek.*”

„*A legutóbbi amerikai kártya-adat lopások ismét megmutatták, hogy a biztonság alapvető verseny szempont. A Cellum eddig is a legmagasabb banki szintű biztonságot biztosította ügyfeleiknek, mindig ez jelentette egyik legfontosabb nemzetközi versenyelőnyünket. A megszerzett tanúsítvány azonban fontos külső hitelesítést jelent annak, amit eddig is tudtunk magunkról,*” – tette hozzá Inotay Balázs, a Cellum stratégiai igazgatója. A tanúsítvány megszerzése a Cellum külföldi piacokon való terjeszkedését is jelentős mértékben segíti.

###





Cellum: Magyarország vezető, biztonságos mobilfizetési megoldásokat fejlesztő cégcsoportja. A gyorsan növekvő technológiai vállalatcsoport 2000-ben jött létre, és szorosan együttműködik olyan partnerekkel, mint a MasterCard, a Magyar Telekom csoport, a Telenor, a Vodafone, az FHB Bank, a SPAR és mások. A Cellum banki biztonsági szintű fejlesztései az m-commerce minden területét lefedik, beleértve a mobil vásárlás, a mobil fizetési és az érintkezésmentes NFC technológiákat. A cég üzemeltető csapata ma több mint havi egymillió biztonságos mobil tranzakciót kezel Magyarországon. A cégcsoport 2010-ben kezdte meg nemzetközi terjeszkedését a térségben, leányvállalatot hozott létre Bulgáriában és előrehaladott tárgyalásokat folytat egyebek között osztrák, orosz, román, grúz és albán partnerekkel. A Cellum Global Zrt. a közelmúltban jelentős kockázati tőkebefektetésben részesült nemzetközi terjeszkedésének finanszírozása érdekében. <http://www.cellum.com/>

PCI DSS szabvány és audit-rendszer: <https://www.pcisecuritystandards.org>

További információ: Lovász Anita (Public Republic Group), +36 30 445-0198, anita.lovasz@publicrepublic.hu

