



SAJTÓKÖZLEMÉNY

Fiatal siófoki mérnökök tervezték a MasterCard mobilfizetési megoldását
Lezárult az uniós kutatási program: technológiai világújdonságok a Balaton partjáról

Siófok, 2012. július 26. – A világ több országában fizethetnek a mobiltelefonjukkal készpénz vagy bankkártya helyett az emberek fiatal magyar mérnökök fejlesztéseinek köszönhetően. A Cellum siófoki Mobilkommunikációs Kutatóközpontjából kikerült találmányok között szerepel a MasterCard Mobile fizetési megoldás, a mobilparkolási alkalmazás, a Vöröskereszt mobil adományozási rendszere és a biztonságos taxis fizetés technológiája is. A kutatóközpont a most lezáruló három éves európai uniós projekt befejezése után is tovább működik.

Három évvel ezelőtt, 2009 augusztusában jött létre a Cellum csoport Mobilkommunikációs Kutatóközpontja Siófokon. A mobilfizetési megoldásokat fejlesztő magyar tulajdonú cég azért hozta létre kutatóbázisát a somogyi városban, mert tudatosan törekedett rá, hogy kereskedelmi és szolgáltató tevékenységét szervezetileg is elválassa a jövő technológiáinak kutatására koncentráló egységétől. Így a Siófokon dolgozó fiatal kutatók kizárólag az iparág legújabb nemzetközi trendjeire koncentrálnak fejlesztve azokat a technológiai újításokat, amelyeket a cég magyar és nemzetközi piacokon vezet be. A kutatóközpont létrehozásának ötletét az Európai Unió Regionális Fejlesztési Alapja is támogatta, és az elmúlt három év igazolta, hogy érdemes volt beruházni a kutató-fejlesztő bázis létrehozásába.

A mobil fizetés az egész világon az infokommunikáció egyik leggyorsabban fejlődő szegmense, ezen a piacon jár élen Magyarországon a Cellum. A siófoki Mobilkommunikációs Kutatóközpontban 15 IT-szakember dolgozik, többségük 30 év alatti. Fejlesztéseik, technológiai újításaik között máris sok világújdonság szerepel, amelyek segítségével egy közönséges mobiltelefon pénztárcává, bankkártyává vagy intelligens bérletté alakítható. A magyar tudásipar leginnovatívabb szakemberei közé tartozó fejlesztők a nemzetközi trendekkel lépést tartva kutatják, miként fogunk fizetni a jövőben a telefonunk segítségével.

A siófoki központban fejlesztették a sok nagyvárosban sikeresen működő mobiltelefonos parkolási applikációkat (CellPark), és az autópályamatrixa-vásárlást könnyítő (CellToll) rendszert is. A legnagyobb sikert azonban annak az a bankoktól és szolgáltatóktól független, biztonságos mobilfizetési rendszernek a kifejlesztése jelentette, amelyet a nemzetközi sajtó áttörésként értékelt a mobilfizetési technológiák területén. A távoli elérését biztosító fizetési megoldást azóta a világ egyik legnagyobb pénzügyi technológiai cége, a MasterCard is alkalmazza. A MasterCard Mobile Magyarországon sikeresen működik, a technológia ősztől Bulgáriában is elérhető lesz, és további nyolc országban bevezetés előtt áll.

Ugyancsak a siófoki szakemberek tudását dicséri a közelmúltban bemutatott mobil adományozási rendszer, amelynek segítségével civil szervezeteknek küldhetünk biztonságosan és egyszerűen adományt, készpénz és bankkártya használata nélkül. A világújdonságnak számító fejlesztést a Magyar Vöröskereszt elnöke, Habsburg György mutatta be júniusban. A Rádió Tele5 taxikban pedig nyáron vezették be a Cellum által kidolgozott biztonságos taxis fizetési rendszert.

###





Háttér:

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 vásárlást, a mobil fizetési és az érintkezésmentes NFC technológiákat. A cég üzemeltető csapata ma több mint havi egymillió biztonságos mobil tranzakciót kezel Magyarországon. A Cellum legújabb mobilfizetési alkalmazását, a MasterCard Mobile-t eddig közel 30 ezer ügyfél töltötte le Android, iPhone, vagy Windows telefonjára. A cégcsoport 2010-ben kezdte meg nemzetközi terjeszkedését a térségben, leányvállalatot hozott létre Bulgáriában, Albániában és Ausztriában. A Cellum-csoport a közelmúltban megszerezte a PCI DSS megfelelési tanúsítványt. Ezzel a régió mobil fizetéssel foglalkozó cégei közül elsőként felel meg a legnagyobb nemzetközi kártyatársaságok legfontosabb biztonsági szabványának. <http://www.cellum.com/> <http://www.mobilkutato kozpont.hu>

Híradás a Cellum innovatív mobilfizetési megoldásairól:

http://videotar.mtv.hu/Videok/2012/07/22/20/MTV_Hirado_2012_julius_22_19_30.aspx

További információ: Nyáry Krisztián (Public Republic Group), +36 30 964-3017
nyary.krisztian@publicrepublic.hu

