



## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### A Cellum Londonban mutatta be biztonságos mobilfizetési megoldását A magyar CellPay technológia a nyugat-európai piacokon is bevezethető

**Budapest, 2012. február 1. –** A londoni *Mobile Payment and NFC* konferencián a mobil fizetés és vásárlás idén várható trendjeiről cserélnek eszmét az iparág képviselői. A háromnapos rendezvény szponzora a magyar Cellum-csoport, a CellPay biztonságos mobilfizetési rendszer fejlesztője. A társaság fejlesztésében készült el az a MasterCard Mobile szolgáltatás, amelynek világpremierjére tavaly ősszel Magyarországon került sor, és a közeljövőben újabb piacokon debütál. Az innovatív technológia nem szolgáltató-függő. A magyar cég CellPay rendszere globálisan bevezethető megoldást kínál a bankok és mobilszolgáltatók ügyfeleinek: ezt mutatta be Kóka János, a Cellum elnök-vezérigazgatója az Orange, a Visa, a Deutsche Telecom, a Telefónica, a Telecom Italia és más nemzetközi vállalatok vezetőinek.

MasterCard, az FHB, a Magyar Telekom, a Telenor és a Cellum együttműködésében tavaly októberben debütált MasterCard Mobile szolgáltatás első magyarországi tapasztalatai pozitívak, hamarosan újabb országokban várható a bevezetése. A technológia alapja a Cellum-csoport által fejlesztett CellPay megoldás, amely úgy változtatja a mobiltelefont virtuális pénztárcává, hogy az alkalmazást használó banki ügyfelek nemcsak gyorsan és egyszerűen, hanem maximális biztonság mellett fizethetnek a készülékükkel.

A CellPay egy úgynevezett távoli mobil fizetési elérést (*Mobile Remote Payment – MRP*) biztosító szolgáltatás, amely nem tévesztendő össze a nemzetközi piacokon fellelhető, hasonlóan népszerű, úgynevezett érintkezés nélküli (*Near Field Communication – NFC*) alkalmazásokkal, hanem sok szempontból azok alternatívájának vagy kiegészítőjének tekinthető. A Cellum innovációjának lényege az „eltört titok” technológia, ahol a pénzügyi és egyéb adatoknak egy része a készüléken, másik része egy távoli szerveren tárolódik, így ahhoz hackerek sem tudnak hozzáférni.

A londoni *Mobile Payment and NFC* konferencián január 30-a és február 2-a között az Orange, a Visa, a Deutsche Telecom, a Telefónica, a Telecom Italia és más multinacionális cégek vezetői az iparág előtt álló adatbiztonsági kihívásokról cserélnek eszmét. A pénzügyi és távközlési cégek képviselőinek a rendezvény egyik szponzoraként megjelenő Cellum mutatta be a magyarországi eredményeket, a CellPay technológia perspektíváit és biztonsági hátterét. A társaság vezetői Európa legnagyobb bankjainak és mobilszolgáltatóinak képviselői előtt prezentálták a magyar mobil fizetési fejlesztés bevezetésének lehetőségeit. Kóka János, a Cellum elnök-vezérigazgatója a hallgatóság szeme láttára fizetett be egy sárga csekket a mobiltelefonjával a bankkártyájáról. A kis magyar fejlesztőcsapat maga nemében egyedülálló találmánya komoly sikert aratott a legnagyobb globális játékosok körében is.

A Telecoms IQ igazgatója, Georgina Hajdu rámutatott: „Minél több cég vezeti be a piacra saját mobil fizetési megoldását, annál fontosabbá válik, hogy ezt biztonságosan tegyék bevételeik és ügyfeleik védelme érdekében. A *Mobile Payments and NFC* konferencia lehetőséget teremt a cégeknek, hogy az iparág vezetőivel megvitathassák, milyen módon kezelhetők a technológiát érintő esetleges biztonsági kockázatok.”

Kóka János arról beszélt, hogy 2012 a mobilbiztonság éve lesz az egész világon, hiszen a robbanásszerűen elterjedő mobil-technológiai és -kereskedelmi innovációk számos lehetőség mellett potenciális biztonsági veszélyeket is magukban hordoznak. „Amikor egy évtizede az internetes bankolás általánossá vált, megjelentek a rosszindulatú támadások, csalások is. Mi, a Cellumnál megpróbálunk elébe menni annak, hogy a mobilfizetés terén hasonló biztonsági problémákkal kelljen szembesülni.”

##





**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/>

**További információ:**

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

