

SAJTÓKÖZLEMÉNY
AZONNALI KÖZLÉSRE
2011. július 07.

Szolnokon és Debrecenben hódít a NetLock CityPass közösségi kártyarendszere

- *A NetLock Kft., egy többszereplős konzorcium vezetőjeként fejlesztette ki a CityPass közösségi kártyarendszert, melynek próbaüzeme már két hazai nagyvárosban is sikeresen megkezdődött.*
- *A közösségi kártya lehetséges felhasználási területei – többek között – a tömegközlekedés, a hűségpont gyűjtés, a fizikai és logikai személyazonosítás, a gépjármű-beléptetés, valamint étkezési- és könyvtári szolgáltatások igénybevétele.*

Budapest, 2011. július xx. – A NetLock Kft., az elektronikusan hitelesített üzleti megoldások vezető fejlesztője, szolgáltatója és integrátora egy többszereplős konzorcium vezetőjeként fejlesztette ki a CityPass közösségi kártyarendszert, melynek próbaüzeme már két hazai nagyvárosban is sikeresen zajlik. A közösségi kártyarendszer alkalmazását elsőként a Debreceni Egyetem kezdte meg 2000 hallgató, illetve dolgozó közreműködésével. Szolnokon pedig a T-City program keretei között indult el a kártyarendszer próbaüzeme T-City Szolnok Városkártya néven, amely során 1000 darab kártya kerül kiosztásra a résztvevő szolnoki polgárok között. A tesztüzemek célja olyan felhasználói visszajelzések és üzemeltetési tapasztalatok összegyűjtése, amelyek elősegítik a rendszer továbbfejlesztését, a kapcsolódó szolgáltatások és elfogadói hálózat kiterjesztését.

A széles portfólióval rendelkező CityPass rendszert Szolnokon a közösségi közlekedésben lehet alkalmazni, a hűségpont-gyűjtő szolgáltatás pedig kedvezményekhez juttatja a kártyabirtokosokat. Debrecenben személyazonosításhoz, gépjármű-beléptetéshez, valamint étkezési- és könyvtári szolgáltatások igénybevételére lehet használni a kártyát. A CityPass szolgáltatásokat egy chipkártya segítségével vehetik igénybe a résztvevők. Az intelligens, nagybiztonságú kártya korszerűsíti a hétköznapi közösségi szolgáltatások nyújtását és igénybevételét az elektronikus felhasználási módok bevezetésével. A párhuzamosan folyó két próbaüzem a közösségi kártyarendszer különböző szolgáltatásait teszi elérhetővé a kártyatulajdonosok számára.



A T-City Szolnok Városkártya szolgáltatásai

A Szolnok Városkártyával a Jászkun Volán Zrt. helyi járataira elektronikus jegyek és bérletek válthatók hagyományos módon a pénztárakban, valamint internetes és mobiltelefonos vásárlással. A kártya érvényesítése és ellenőrzése egyaránt korszerű elektronikus készülékkel történik. Az intelligens eszköz nyilvántartja az igénybe vett utazások adatait, fontos információkat adva ezzel a fizetett és ingyenes utazások mennyiségéről, eloszlásáról a fenntartó városok és a közlekedési vállalatok számára. A részletes adatok segítségével a közlekedési vállalatok sokkal pontosabban tervezhetik meg menetrendjüket, oszthatják be járataikat és személyzetüket, úgy növelve ezáltal az utaskiszolgálás színvonalát, hogy közben költségeik csökkennek.

A kártyabirtokosok emellett a szerződött partnereknél hűségpontokat gyűjthetnek. A felhasználók a rendszer által nyilvántartott, kártyájukhoz rendelt hűségpontjaik terhére kedvezményeket vehetnek igénybe szórakozás, vásárlás, sportolás vagy kulturális programok alkalmával. A kártyára gyűjtött hűségpontokat egy folyamatosan bővülő elfogadói hálózatban válthatják kedvezményekre a résztvevők. Továbbá a T-City Szolnok Városkártya felmutatásával a résztvevők kedvezményesen vásárolhatnak a Magyar Kedvezményhálózattal szerződött, országosan mintegy 1200, Szolnokon várhatóan 50 kedvezményadó partnernél is.

A Debreceni Egyetemi Kártya szolgáltatásai

Valamennyi Debreceni Egyetemi Kártyához (DEKa kártya) tartozik egy úgynevezett PontTárca, két folyószámlával. A Pont Folyószámlára készpénzt lehet feltölteni, ami a folyószámlán 1:1 arányban, pont formájában kerül jóváírásra. Az Utalvány Folyószámlát pedig étkezési utalvánnyal lehet feltölteni, így a papír formátumú utalványok nélkül, kizárólag a kártya segítségével is lehet utalvánnyal fizetni az elfogadóhelyeken.

A személyazonosítás révén a DEKa kártya lehetővé teszi tulajdonosának, hogy belépjen a Debreceni Egyetem épületeibe, rendezvényeire vagy a Botanikus Kertbe. Emellett azon kártyabirtokosoknak, akik a rendelkeznek gépjármű-belépési jogosultsággal a Campus parkolóba, a kártya segítségével tudnak behajtani az egyetem területére. A próbaüzemben résztvevők emellett az egyetem területén kijelölt vendéglátóegységekben a kártya segítségével is vásárolhatnak, valamint a Debreceni Egyetem Egyetemi és Nemzeti Könyvtárában lehetőség nyílik jegyzetnyomtatási és fénymásolási szolgáltatások igénybevételére. A DEKa kártyán található vonalkódot olvasójegyként is lehet használni.

„A világszerte elfogadott szabványokon alapuló, azokat különleges kriptográfiai eljárásokkal kiegészítő CityPass a világ egyik legbiztonságosabb kártyarendszere, mely nemzetközi szinten is komoly érdeklődésre számíthat. Bízunk benne, hogy a próbaüzemek kedvező tapasztalatokkal zárulnak, és a CityPass rendszer még szélesebb szolgáltatási portfólióval, további városok lakosai számára is hamarosan elérhetővé válik” – mondta Rózsahegyi Zsolt, a NetLock Kft. ügyvezetője.

A közösségi kártya szolgáltatásairól bővebb információ a <http://www.citypass.hu/> oldalon található. A CityPass rendszert és annak szolgáltatásait a Magyar Gazdaságfejlesztési Központ és a Nemzeti Innovációs Hivatal támogatásával fejlesztette ki a NetLock Kft. egy több szereplős konzorcium vezetőjeként, a Szent István Egyetem és az InfoStlye Kft. közreműködésével. A Netlock Kft. egyúttal a rendszer üzemeltetője és a kártyák kibocsátója is. A T-City Szolnok Városkártya rendszer próbaüzeme Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata, a Magyar Telekom Nyrt. és a Jászkun Volán Zrt. közreműködésével indult el. A debreceni bevezetésben pedig a NetLock Kft. a Debreceni Egyetemmel működött együtt.



A NetLock Kft.-ről

A NetLock Kft. az elektronikus hitelesített üzleti megoldások vezető fejlesztője, szolgáltatója és integrátora Magyarországon. Termékei és szolgáltatásai lehetővé teszik, hogy elektronikus hiteles és biztonságosak legyenek a vállalatok és intézmények mindennapi üzleti folyamatai. Hitelesítés-szolgáltató, PKI tanácsadó és PKI rendszerintegrátor vállalként a hazai elektronikus üzleti megoldások meghatározó technológiai és jogi szakértője, szállítója. A NetLock az első, a közigazgatásban is elfogadott hitelesítés-szolgáltató Magyarországon. Szakértő tanácsadóként segítséget nyújt a vállalatok hosszú távú versenyképességéhez, illetve hatékonyságuk növeléséhez nélkülözhetetlen üzleti folyamatok elektronizálásában, valamint rendelkezik nagyvállalati, intézményi hitelesítési infrastruktúrák kialakításához szükséges speciális jogi és informatikai know-how-val. A NetLock olyan innovatív elektronikus megoldásokat kínál, melyek lehetővé teszik, hogy ügyfelei e-tudatosok váljanak. Mindeközben maga is tudatosan keresi az elektronikus üzleti folyamatok minél szélesebb körű felhasználási lehetőségeit, ennek köszönhetően folyamatosan képes csökkenteni környezeti terhelését. 1999 óta világszerte szerepel valamennyi Microsoft termékben (Internet Explorer, Outlook, Outlook Express), valamint 2005 óta a Mozilla Suite, Firefox, Safari, Thunderbird böngészőkben és levelező szoftverekben, a PGP alkalmazáscsomagban is jelen van, mint megbízható legfelső szintű hitelesítés-szolgáltató.

Sajtókapcsolat:

Jekler Rudolf
ügyvezető igazgató
Morpho Communications
tel.: 488 0255
mobil: 20 9675 565
jekler.rudolf@morpho.hu
www.morpho.hu