

SAJTÓKÖZLEMÉNY **AZONNAL KÖZÖLHETŐ**

2012. október 17.

Egyetemes kártyarendszer Győrben

- *A NetLock saját fejlesztésű CityPass kártyarendszere teszi könnyebbé a győri Széchenyi István Egyetem munkatársainak és hallgatóinak életét: egyetlen névre szóló intelligens kártyával léphetnek be az intézmény területére, és vehetnek igénybe szolgáltatásokat jogosultsági szinttől függően.*
- *A komplex környezethez tökéletesen illeszkedő kártyamenedzsment rendszertől a beléptetés kapcsán biztonságtechnikai előnyöket várnak, emellett cél az egyetemi szolgáltatások egységesítése, ezáltal a költséghatékonyság növelése és az ügyintézés egyszerűsítése.*

Budapest, 2012. október 17. – A NetLock Kft. nyerte el a lehetőséget, hogy a győri Széchenyi István Egyetemen egységes, központilag vezérelt intelligens kártyarendszert vezessen be. A közbeszerzési eljárásban meghirdetett feladatra az Océ-Hungária Kft. alvállalkozójaként pályázott a vállalat. Idén szeptembertől elsőként közel 1000 oktató, vendégoktató és egyetemi munkatárs élvezheti a NetLock által fejlesztett CityPass multifunkciós kártyarendszer előnyeit. A tervek szerint a tavaszi szemesztertől legalább 4000 diák is használhatja már az intelligens kártyákat.

„A kártyamenedzsment rendszer bevezetése iránti igény először akkor merült fel, amikor új fizikai beléptetőrendszert állítottunk üzembe. Ennek használatát szerettük volna olyan modern alapokra helyezni, amely nem csak egyetlen funkciót képes ellátni. Hosszú távon azt várjuk, hogy az új egységes kártyarendszer elindításával, a folyamatok és szolgáltatások egységesítésével egyszerűsítjük az adminisztrációt, ezáltal költséghatékonyabbá tehetjük működésünket” – mondta Dr. Író Béla, a Széchenyi István Egyetem főtitkára.

A beléptetés mellett az intelligens kártyák segítségével történik a fénymásolás, szkennelés és nyomtatás elektronikus kifizetése, valamint már az indulástól a kártyákhoz kapcsolódik az egyetemi könyvtár használata is. Itt a hagyományos kölcsönzési szolgáltatáson felül ingyenes médiatárat használhatnak a hallgatók,



valamint berendezett kutatószobák és médiaboxok is a rendelkezésükre állnak. A tervek között szerepel a kollégiumi beléptető rendszer korszerűsítése is, hogy a diákok ott is az egyetemi kártyájukkal azonosíthassák magukat. Hosszabb távon pedig az intézmény további szolgáltatásokat és kedvezményeket szeretne csatolni a kártyákhoz, akár hallgatói szervezetek, akár gazdasági szereplők bevonásával. A hallgatók számára nem kötelező a kártyák igénylése, de mivel egyetlen apró eszközzel használhatják az intézmény számos szolgáltatását, és több kedvezményt is igénybe vehetnek, több ezer érdeklődőre számít az egyetem.



„CityPass kártyarendszerünk – mely a Debreceni Egyetemen már bizonyított egyetemi kártyaként – tökéletesen alkalmas arra, hogy az intézmény komplex rendszereinek mindegyikét egy eszközzel támogassa. Csatlakozik az egyetemi címtárhoz, a fizikai beléptető rendszerhez, a Neptun és a személyzeti nyilvántartó rendszerekhez, de még a dolgozói parkoló használatára is alkalmas. Ráadásul a jövőben bármilyen egyéb szolgáltatással vagy funkcióval könnyen integrálható, amelyekhez a kártyamenedzsment megoldás biztonságos, hitelesített háttérrel biztosít” – összegezte Fráter Miklós, a NetLock Kft. termékmenedzsere.

A kollégák és diákok mellett a kártya lesz az alumni hallgatók és az egyetem közötti kapcsolattartás eszköze is. A tervek szerint az intézményben korábban végzett hallgatók is igényelhetnek úgynevezett egyetemi öregdiák kártyát, amellyel a hallgatók számára is elérhető szolgáltatásokat vehetik igénybe.

A NetLock Kft.-ről

A NetLock az elektronikusan hitelesített üzleti megoldások vezető fejlesztője, szolgáltatója és integrátora Magyarországon. Minősített hitelesítés-, időbélyegzés- és archiválás-szolgáltató, PKI tanácsadó és PKI rendszerintegrátor vállalként az elektronikus üzleti megoldások technológiai és jogi szakértője, szállítója.

A NetLock az első, a közigazgatásban is elfogadott hitelesítés-szolgáltató Magyarországon. Olyan innovatív megoldásokat kínál hazai és nemzetközi partnerei részére, mint például az elektronikus számlázás, az eArchiválás, az elektronikus másodbizonylat megőrzés, vagy az üzleti kommunikáció titkosítása SSL tanúsítványokkal. Miközben lehetővé teszi, hogy ügyfelei e-tudatossá, és ez által versenyképesebbé váljanak, maga is tudatosan keresi az elektronikus üzleti folyamatok minél szélesebb körű felhasználási lehetőségeit, így folyamatosan csökkenti környezeti terhelését. A NetLock világszerte mint megbízható legfelső szintű hitelesítés-szolgáltató szerepel a jelentősebb operációs rendszerekben – Windows (XP, Vista, Windows 7), Mac OS X, iOS (iPhone, iPad), Android OS –, a legfontosabb böngészőkben – Mozilla Firefox, Internet Explorer, Google Chrome, Safari – és levelező alkalmazásokban – MS Outlook, MS Outlook Express, Mozilla Thunderbird, Mac OS Mail.

Sajtókapcsolat:

Haász Nóra
team leader
Morpho Communications
tel.: 488 0255
mobil: 30 390 1394
haasz.nora@morpho.hu
www.morpho.hu