

nexONBÉR

ELEKTRONIKUS MUNKABÉRJEGYZÉK MODUL

prémium

(kategória)

...a bérügyvitelben

A NEXON vezető terméke a legkorszerűbb technológiával és bővített funkcionalitással teljes körű bérügyviteli szolgáltatást nyújt.

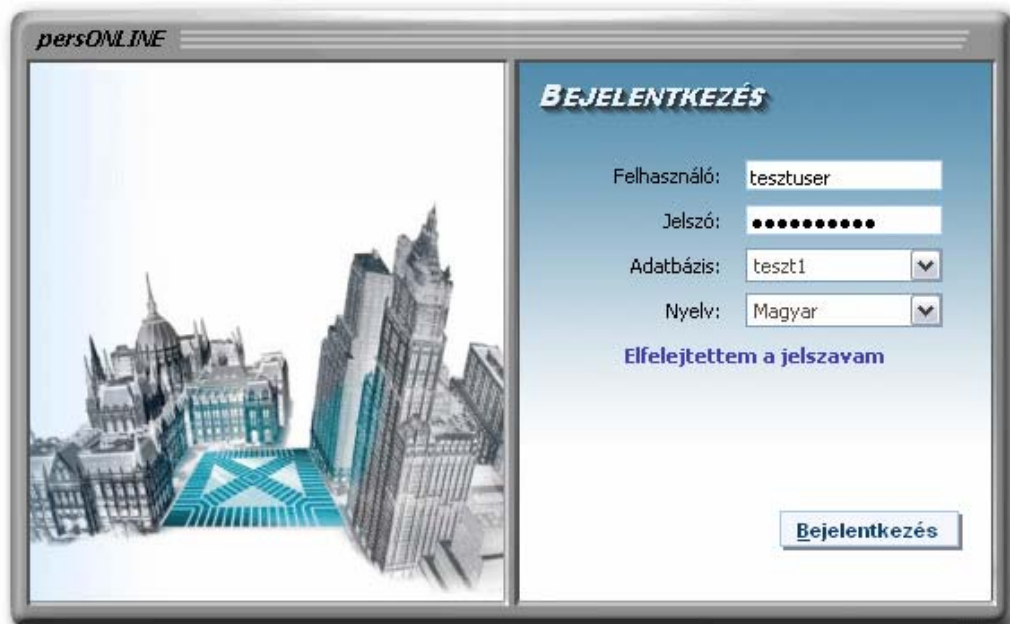
nexONBÉR



nexONBÉR ELEKTRONIKUS MUNKABÉRJEGYZÉK MODUL

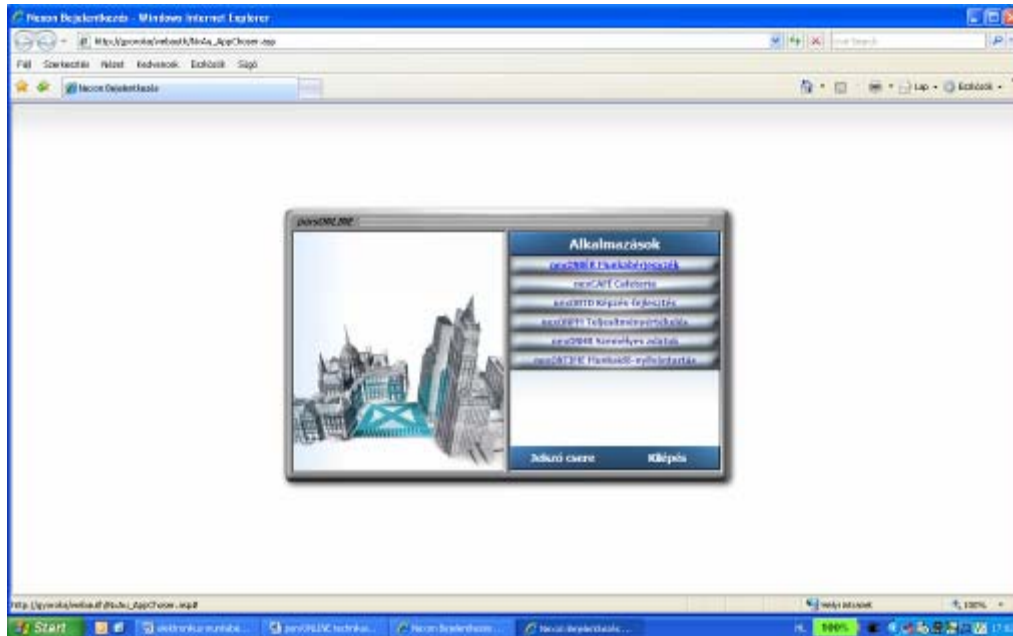
Kiszámolta már valaha, hogy mennyibe kerül egyetlen munkavállaló egyetlen havi munkabérjegyzéke (a nyomtatás, a borítékolás és a postázás)? Ismer olyan munkavállalót, aki a jogszabályoknak megfelelően 5 évig megőrzi munkabérjegyzékét? A NEXON elektronikus munkabérjegyzék modulja költségkímélő és korszerű megoldást kínál ügyfeleinknek a bérjegyzékek előállítására és a munkavállalóhoz való eljuttatására. Elektronikus bérjegyzék modulunk egyformán népszerű a munkáltatók és a munkavállalók körében.

Az elektronikus bérjegyzékhez a munkavállalók a NEXON **persONLINE** dolgozói önkiszolgáló rendszerében jutnak hozzá. Felhasználónevükkel és jelszavukkal a WebAuth oldalon keresztül tudnak bejelentkezni a rendszerbe (SSO autentikáció igény szerint megoldható):



A felhasználónév és jelszó beírása után a „Bejelentkezés” gomb, vagy az „Enter” billentyű lenyomásával lehet bejutni a rendszerbe. Az elfelejtett jelszót a **persONLINE** rendszer az „**Elfelejttem a jelszavam**” linkre kattintva küldi meg e-mailben, amennyiben a **nexONBÉR** adatbázisban ki van töltve a munkavállalók e-mail címe, valamint a be vannak állítva a levelezéshez szükséges adatok.

Sikeres bejelentkezés után az alábbi menü jelenik meg (**csak a megvásárolt dolgozó önkiszolgáló modulok!**):



Itt a „[nexONER Munkabérjegyzék](#)” linkre kattintva lehet eljutni a **personLINE** rendszer **elektronikus bérjegyzék** moduljához, ahol a munkavállalók hozzáférhetnek a rendszer indulása óta készült valamennyi munkabérjegyzékéhez, amit historizálva tárol a rendszer (a bérjegyzékek visszamenőleg is elkészíthetők és exportálhatók az elektronikus bérjegyzék modulba). A bal oldalon kiválasztott bérjegyzékre kattintva a jobb oldalon megjelenik a dokumentum:

Bemutató - Etalon **Munkabérjegyzék**

Demo HR Gábor 8376841173 Időszak: 2009. február

Készült: 2009.02.24 15:42:25

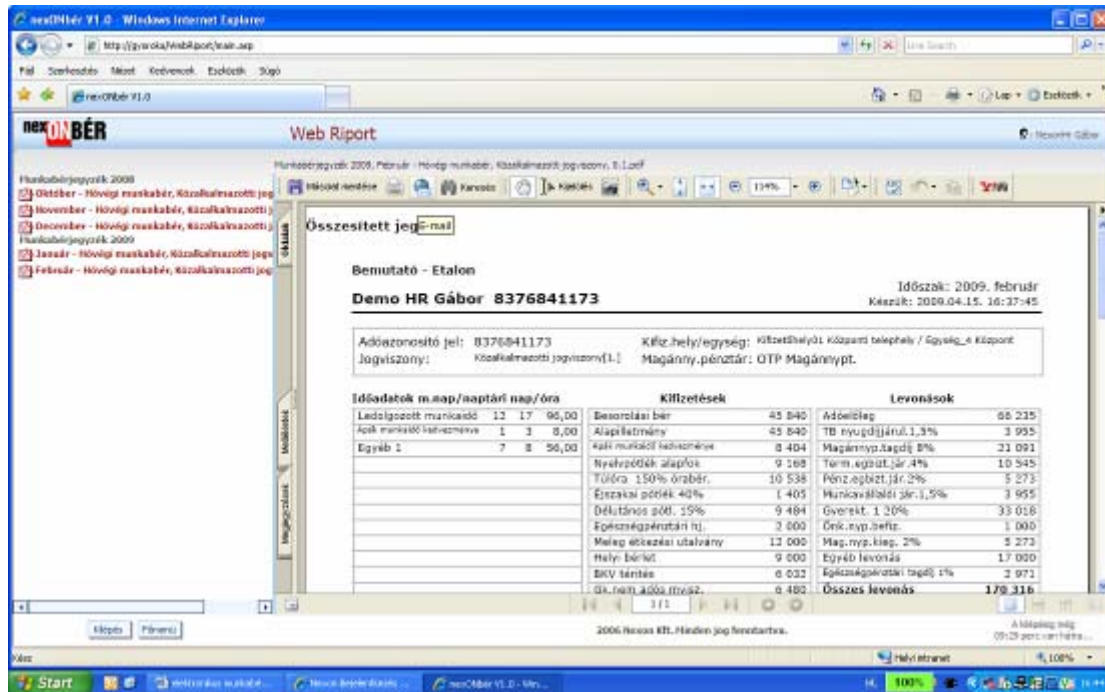
Adóazonosító jel: 8376841173 Kifiz.hely/egység: Kifizőhelyi/ közvet. telephely / Egyéb_4 központ

Jogviszony: közalkalmazotti jogviszony[1.] Magánny.pénztár: OTP Magánnypt.

Időadatok m.nap/naptári nap/óra	Kifizetések	Levonások
Ledolgozott munkaidő 12 17 96,00	Basejuttatás bér 45 840	Adóelőleg 9 369
Apák maradvány-származéka 1 3 8,00	Apák maradvány-származéka 4 202	TB nyugdíjjárul. 1,5% 980
Egyéb 1 7 0 56,00	Nyelvpótlék alapfok 4 584	Magánny.pénztár 0% 5 227
	Délutáni pótl. 15% 4 742	Term.egybiz.jár.4% 2 614
	Tulajra 150% órabér. 5 260	Bérez.egybiz.jár.2% 1 307
	Egyszeres pótlék 40% 703	Munkavállaló jár.1,5% 980
	Önk.nypt.munk.hoz. 3 174	Gyárak. 1 20% 8 973
	Egészévespénztár hj. 2 000	Önk.nypt.bérez. 1 000
	Meleg idővezérsi utalvány 12 000	Hag.nypt.kieg. 2% 1 307
	Helyi bérlés 9 000	Egyéb levonás 17 000
		Egészévespénztár tagdíj 1% 863
		Díjazás levonás 49 670

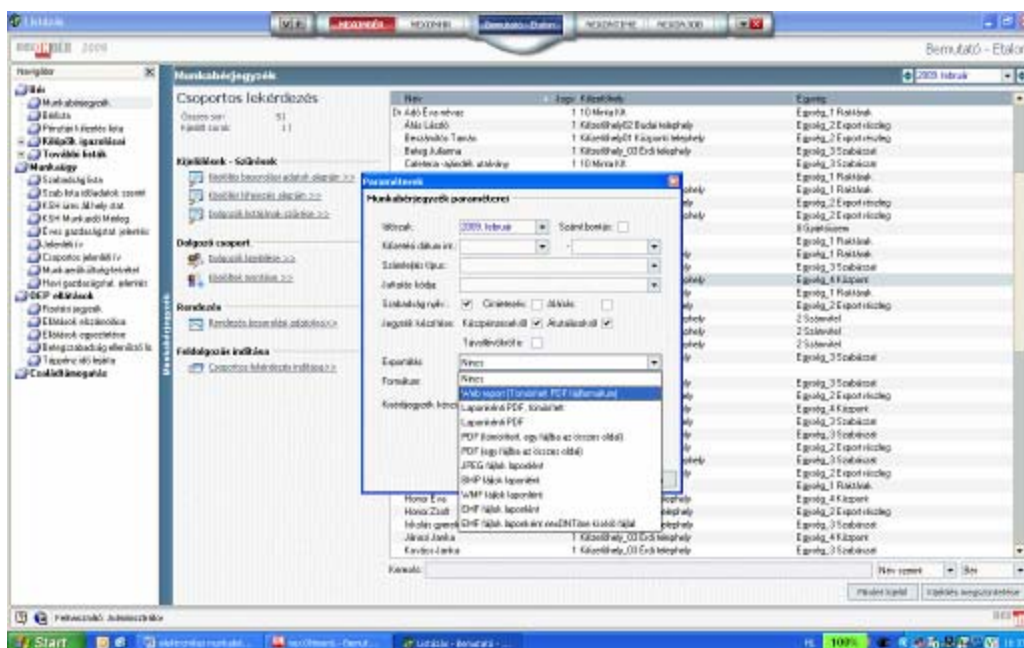
2006 NEXON Kft. Minden jog fenntartva.

A bérjegyzékeket a munkavállalók elmenthetik, kinyomtathatják, de akár e-mailben is elküldhetik őket saját e-mail címükre.

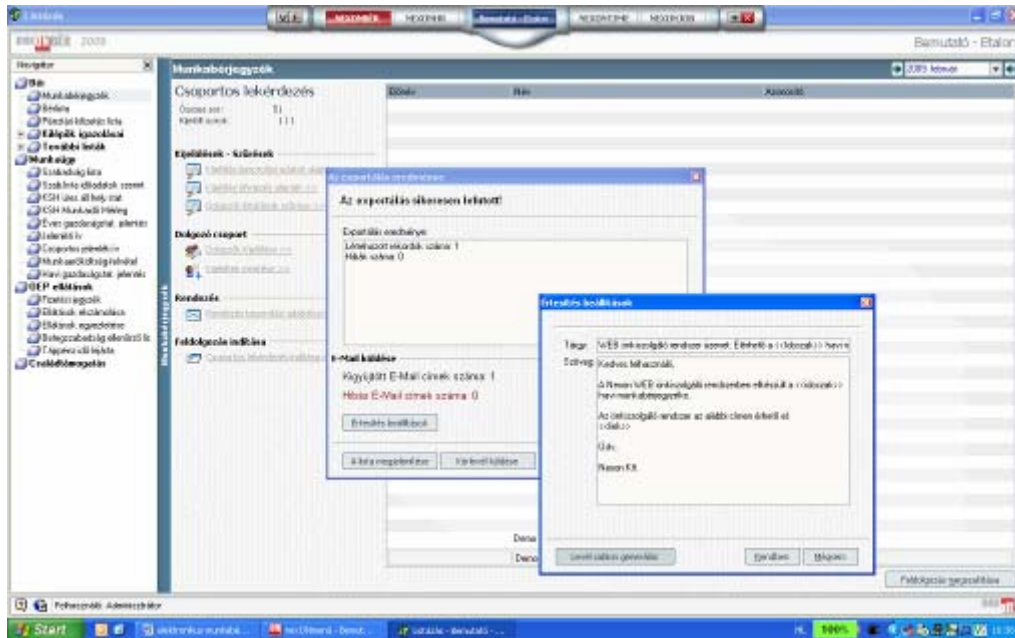


BÉRJEGYZÉKEK ELŐÁLLÍTÁSA

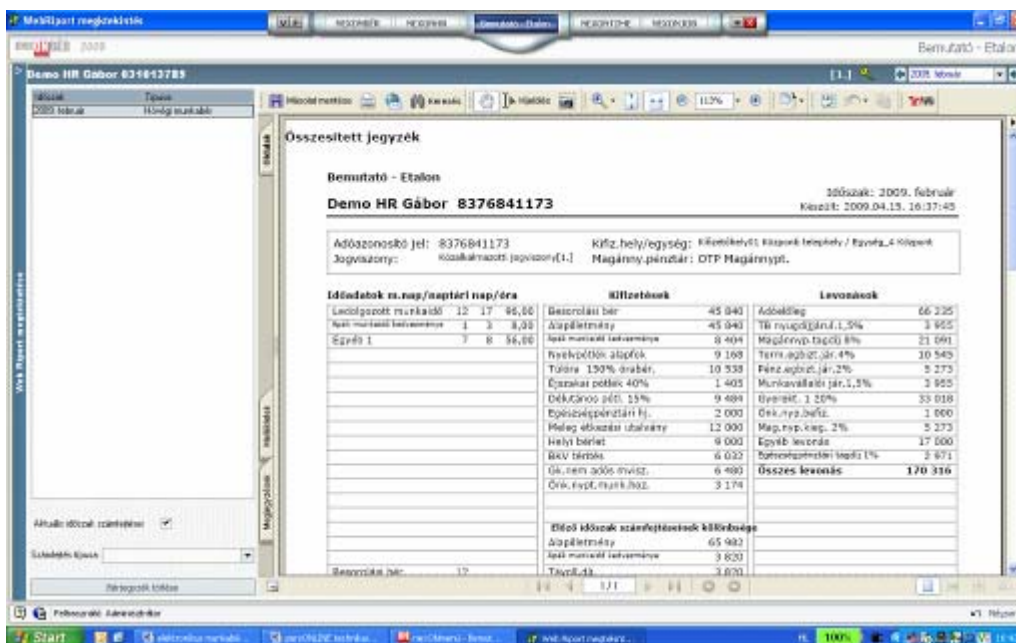
A bérjegyzékek elkészítése a **nexONBÉR** modulban megszokott módon történik, csupán azt kell megjelölni, hogy az elkészült jegyzékek ne papírra, hanem tömörített PDF-es formátumban, SQL-es adattáblába készüljenek el. Itt kell bejelölni azt is, ha azt akarjuk, hogy a munkavállalók e-mailben értesítést kapjanak arról, hogy elkészült a bérjegyzékük:



A rendszer a **nexONBÉR** modulban rögzített e-mail címen értesíti a munkavállalókat, amint bérjegyzékük felkerült a **persONLINE**-ra.



Az elektronikus bérjegyzékek elkészítés után megtekinthetők, és ha hibásan kerültek ki a **persONLINE**-ra, törölhetők:



Az elektronikus bérjegyzék a biztonságos és környezetkímélő, XXI. Századi megoldás a munkabérjegyzékek elkészítésére!

PERSONLINE MŰSZAKI LEÍRÁS

A Nexon PersonLine egy több Web alkalmazást magába foglaló keretrendszer, mely jelenleg az alábbi modulokat tartalmazza:

- NxWebAuth (Felhasználók bejelentkezése, jelszócsere)
- NxCafeteria (Béren kívüli juttatások, ezzel kapcsolatos nyilatkozatok)
- NxWebRiport (Elektronikus bérjegyzék)
- nexONTDWeb (Képzés)
- nexONPMWeb (Teljesítményértékelés)
- nexONHRWeb (HR információk)
- nexONTIMEWeb (Munkaidő nyilvántartás)

Kliens oldali szoftverkövetelmények:

Kliens oldalon tulajdonképpen csak egy internetes böngésző, illetve az ezzel kapcsolatos egyéb programok (Adobe Acrobat Reader, MS Word, MS Excel) szükségessék.

Komponens	Minimum	Ajánlott
Operációs Rendszer	Windows 2000 Prof (SP3)	Windows XP (SP2)
Internet Explorer	6.0	6.0
Mozilla Firefox	vagy 2.0.0.17(támogatása megszűnt!)	3.0

Szerver oldali szoftverkövetelmények:

Komponens	Minimum	Ajánlott
Operációs Rendszer	Windows 2000 Server Standard (SP4)	Windows 2003 Standard (SP2)
Internet Explorer	6.0	6.0
Internet Information Server	5.0	6.0
ASP motor	5.0	6.0
MSXML	3.0	4.0
MSADO	2.71	2.8

Szerver oldali hardware-követelmények:

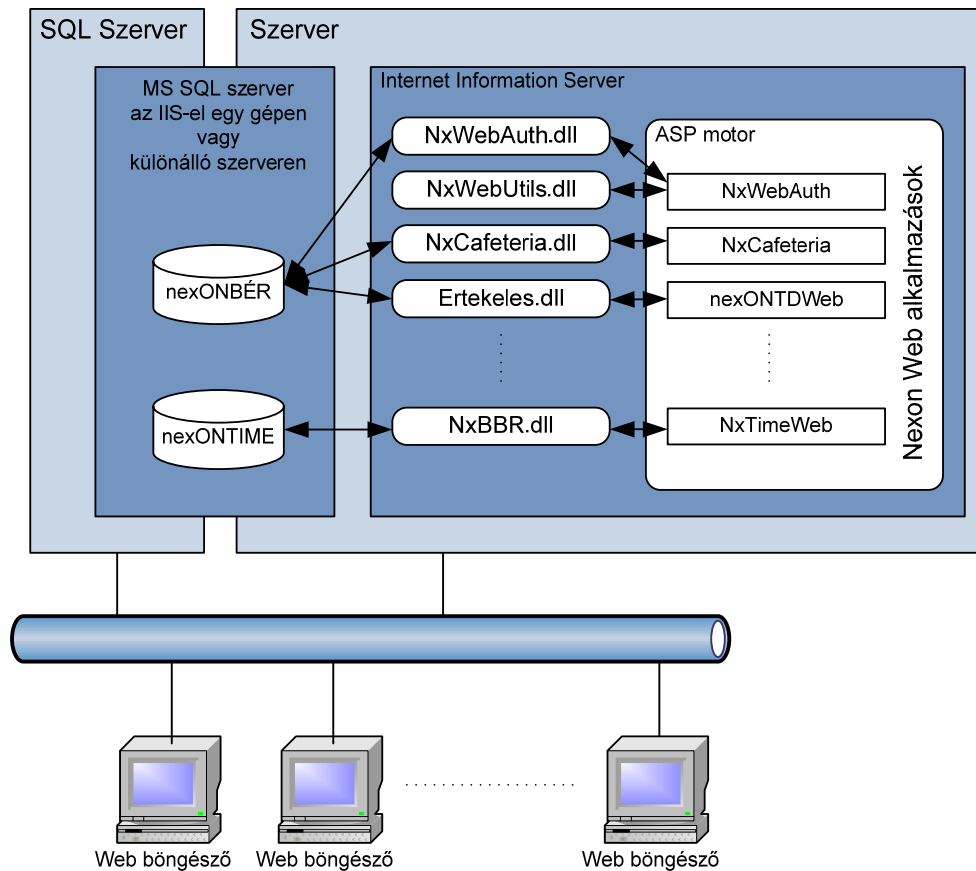
Komponens	Minimum	Ajánlott
Processzor	P4 2,5 GHz	Dual Core 2*3.06 GHz
Rendszermemória	~1 Gbyte	~2-3 Gbyte
Diszk terület	~40 Mbyte szabad hely	>> 100 Mbyte szabad hely

Memória méretezés:

Komponens	Minimális szükséges erőforrás
Rendszermemória	512 Mbyte + ~2Mbyte / konkurens felhasználó

A Personline-t az IIS-re lehet egyszerű web szerverként (<http://...>) vagy SSL titkosított kommunikációval rendelkező (<https://...>) szerverként is telepíteni. Ilyenkor a szerverre egy tanúsítvány kiadótól kell tanúsítványt igényelni.

ARCHITEKTÚRA:



Az alkalmazások az IIS-en levő „ASP” motor alatt futnak. Az adatbázisokkal való kommunikációhoz, DCOM objektumokon keresztül csatlakoznak. További DCOM objektumokban kaptak helyet az üzleti logikai és egyéb kommunikációs modulok is. Ezek a DCOM objektumok a „Nexon/WebObjects” könyvtárba kerülő DLL fájlokban találhatóak. A nexONBÉR illetve nexONTIME adatbázisokat MS SQL szerver szolgálja ki, ez kis terhelés esetén (< 50 felhasználó) lehet az IIS-el egy gépen is, de ekkor a memóriát a kétszeresére kell méretezni.

Az adatbázisok eléréséhez a rendszer UDL fájlokat használ, melyeket az NxWebAuth/UDLs könyvtárban kell elhelyezni.

Az alkalmazások telepítés után az alábbi könyvtárstruktúrában kerülnek fel az IIS szerver meghajtójára:

```
C:\INETPUB
+-- Nexon
|   +-- WebObjects
+-- NxWebAuth
+-- NxCafeteria
+-- NxWebRiport
+-- nexONHRWeb
+-- nexONPMWeb
+-- nexONTDWeb
+-- NxWebTime
+-- PMTDSablonok
```

Minden alkalmazás egy-egy úgynevezett „Virtuális könyvtárban” fut az IIS szerveren, ez alól egyetlen kivétel az NxWebTime, aminek az IIS szerver úgynevezett ROOT könyvtárba kell kerülnie.