



- 1 Termelés-irányítás
- 2 Üzleti analízis
- 3 Pénzügy-számvitel
- 4 Rendelés-nyilvántartás
- 5 CRM
- 6 Irat-iktató
- 7 Készlet-Számla

ERP-rendszer
út az üzleti sikerhez



Termékismertető

A SeptoWin nevű programcsomag 1993-ban jelent meg a magyar piacon. A termék kedvező piaci fogadtatása lehetővé tette a termék folyamatos továbbfejlesztését. Ennek megfelelően 1995-ben megjelent a 2.0-s változat, melyből a magyar piaci viszonyokhoz képest igen jelentős számú eladás történt. A kliens/szerver típusú rendszerek nagyarányú elterjedése indokoltá tette, hogy a SeptoWin rendszer továbbfejlesztése is ebben az irányban haladjon. A 3.0 verzió fejlesztésének célkitűzése egy 32 bites, kliens-szerver típusú rendszer kialakítása volt, melyet elsősorban a közép és nagyvállalatok igényeinek megfelelően terveztünk. Tekintettel a termelési tevékenységet folytató cégek számának növekedésére, az ügyviteli rendszert kiegészítettük egy termelésirányítási modullal is. Ezáltal a programrendszer biztosítja a teljeskörű vállalatirányítási tevékenység menedzselését. A 3.0-s verzió elnyerte a COMPFair'97 vásárdíjat és a Microsoft Fókuszpont díjat is. A 4.0 verzió 1998 októberében jelent meg továbbfejlesztett felhasználói felülettel és számos új funkcióval. A technológiai háttér fejlődése és az újabb piaci igények szükségessé tették egy olyan verzió kifejlesztését, amely nagyobb mértékben támogatja az e-business lehetőségeket és az Interneten keresztül történő hozzáférést. Ennek jegyében született meg az 5.0-s verzió. A megjelenés időpontja 2002 volt. A 6.0-s verzió 2007-ben jelent meg az Office 2007 felhasználói felületével és számos újítással.

Jelenleg a legfrissebb verzió a 7.0-s, mely 2013-ban jelent meg. A Microsoft .NET keretrendszerre épülő alkalmazás megfelel a legmodernebb szabványoknak és elvárásoknak.

A rendszer főbb jellemzői a következők:

- 32/64 bites kliens oldali programkód, amely elősegíti a programok stabil futását.
- többretegű kliens/szerver típusú architektúra, amely biztosítja a nagyfokú adatbiztonságot, csökkenti a hálózati adatforgalmat, és lehetővé teszi a program elérhetőségét Interneten vagy telefonos hálózaton keresztül.
- többnyelvű kezelői felület, mely lehetővé teszi, hogy a vegyesvállalatok többnyelvű dolgozói a saját nyelvükön használhassák ugyanazt a programot.
- Széleskörű paramétereizhetőség, mellyel a program a legkülönbözőbb igényekhez is adaptálható.
- A rendszer moduláris felépítésű, de kapható különféle „csomagokban” is, melyekkel jelentős összegek is megspórolhatók.
- A programrendszer pénzügyi-számviteli megbízhatóságát egy könyvvizsgáló cég szavatolja.

Újdonságok a 7-es verzióban

Megújult technológia:

Microsoft .NET alapú alkalmazás, mely a hosszú távú kompatibilitást biztosítja
Üzleti alkalmazás-fejlesztő környezet, mely sokkal nyitottabbá teszi a rendszert
nyílt forráskódú üzleti logika a teljeskörű testre szabhatóság érdekében.
XML-alapú dokumentum-kezelés a szabványosság érdekében.

Új biztonsági rendszer:

biometrikus beléptetés támogatása a hagyományos jelszó alapú beléptetés alternatívájaként
felhasználó nevek függetlenítése az adatbázis-kezelő jogosultsági rendszerétől, teljesen zárt, hordozható biztonsági rendszer.
egyszerűbb biztonsági adminisztráció
hálózati hardverkulcsos licenzelés az egyszerűbb telepíthetőségért.

Új kliens oldali eszközök:

megújult kezelő-felület
szorosabb integráció az Excellel
EDI-kapcsolat
saját belső üzenet-küldő rendszer a rendszerben történt eseményekkel kapcsolatos értesítések automatikus továbbítására.
SMS-küldési lehetőség a programból telefon nélkül
új kliens oldali eszközök: tömörítő, CD-író, Excel-kezelő, PDF-olvasó





SEPTOWIN
1993-2013

Modul-rendszer

A SeptoWin rendszer megvásárolható modulonként is, mely modulok önállóan is működő képesek, illetve megvásárolható integrált modulok egységeként a vállalati folyamatok teljes kézben tartásának lehetőségével.

A rendszer folyamatosan bővíthető, azaz a korábban megvásárolt modulok később is kiegészíthetők újabb modulokkal, illetve a felhasználói licenkek száma is tetszőlegesen bővíthető.

Készlet-Számla

Analitikus nyilvántartásokat még azok a cégek is vezetnek, melyek könyvelésüket külső céggel végeztetik. Ez a programmodul egy igen széles körben használható, analitikus nyilvántartó program. Raktárkezelés, készletmozgási bizonylatok, számlák szállítólevelek készítése, vámszámlítás, leltározási feladatok, készlet kiértékelés FIFO, LIFO, átlagolás módszerrel

Pénzügy-Számvitel

A vállalatok gazdálkodásának egyik legfontosabb eleme a pénzügyi rendszer precíz és áttekinthető kialakítása. A SEPTOWIN rendszer pénzügyi és számviteli moduljában ezt próbáltuk megvalósítani. Folyószámla rendszer kezelése, banki és pénztárfeldolgozás, tárgyi eszközök nyilvántartása, gazdasági események kontírozása, mérleg- és eredménykimutatási táblázatok készítése.

Rendelés nyilvántartó

Egy modern kereskedelmi rendszerben létfontosságú dolog a rendelésállomány pontos ismerete, akár a vevői, akár a szállítói rendelések vonatkozásában. A SeptoWin rendszer rendelés modulja szorosan együttműködik a készlet-számla modullal, s természetesen a vezetői információs modullal is. Nyomon követi a cég rendelésállományát, a nyitott és folyamatban levő rendeléseket és a rendelések alapján várható bevételeket.

Iktató modul

A vállalati dokumentumok egységes és központi kezelése jelentősen növelheti az ügyfélkapcsolati rendszer hatékonyságát. Az iktatómodul segítségével tetszőlegesen rendezheti, archiválhatja a céges iratokat, s biztosíthatja, hogy minden egyes dolgozó a rá vonatkozó dokumentumokat elérhesse a saját munkaállomásáról. Az egyes iratok közötti összefüggések meghatározásával irat-láncokat alakíthat ki, mely jelentősen gyorsítja az ügyek széleskörű áttekinthetőségét.

Mérleg-eredmény

A főkönyvi adatokra támaszkodó mérleg-eredménykimutatási modul lehetővé teszi, hogy tetszőleges időpontra, munkaszámra vagy költséghelyre bontott mérleget vagy eredménykimutatást készíthessen mindössze néhány kattintással. A kiélezett piaci verseny szükségessé teszi, hogy a cégek vezetői prompt információkkal rendelkezzenek cégük aktuális helyzetéről. On se hagyja ki ezt a lehetőséget.

Termelés irányítás

Kevés olyan magyar fejlesztésű vállalatirányítási rendszer van a piacon, melyben a vállalat ügyvitelével kapcsolatos feladatok elvégzését biztosító programmodulok közös rendszert alkotnak a termelés irányítását biztosító programmal. A SEPTOWIN 4.0 változatának kifejlesztésénél egyik fő célkitűzésünk volt a termelésirányítási rendszer integrálása az általános ügyviteli feladatok elvégzését biztosító programrendszerbe.

Üzleti analízis

Az integrált rendszerbe rögzített sokféle adat egységes felületen történő megjelenítéséhez és csoportosításához nyújt segítséget ez a modul. Az OLAP technológia segítségével tetszőlegesen mélységig kibonthatók az adatok. Ez a gyakorlatban azt jelenti, hogy egy cég szintű összesített információkat tartalmazó kimutatást néhány kattintással kibonthatjuk egészen az elemi adatok szintjéig. Így mindig az az információ jelenik meg a vezető előtt, amire éppen szüksége van. A dashboardok az átfogó adatok vizualizációját teszik lehetővé.

SBF

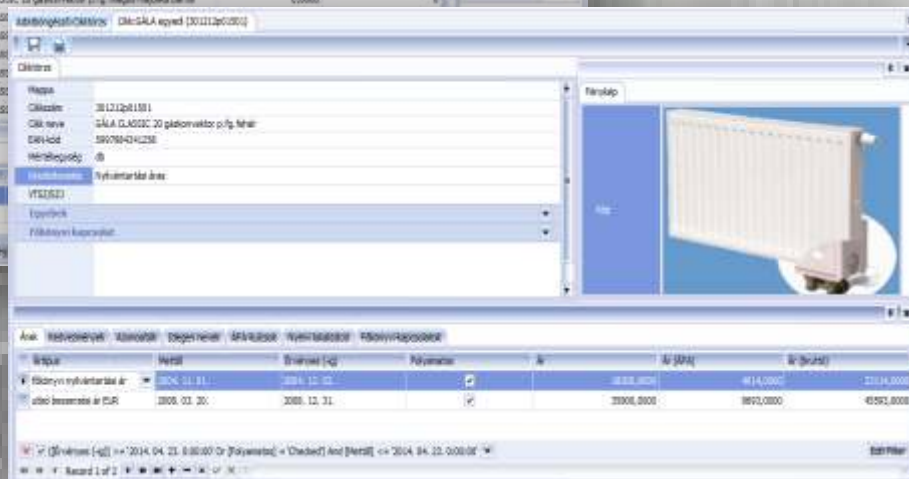
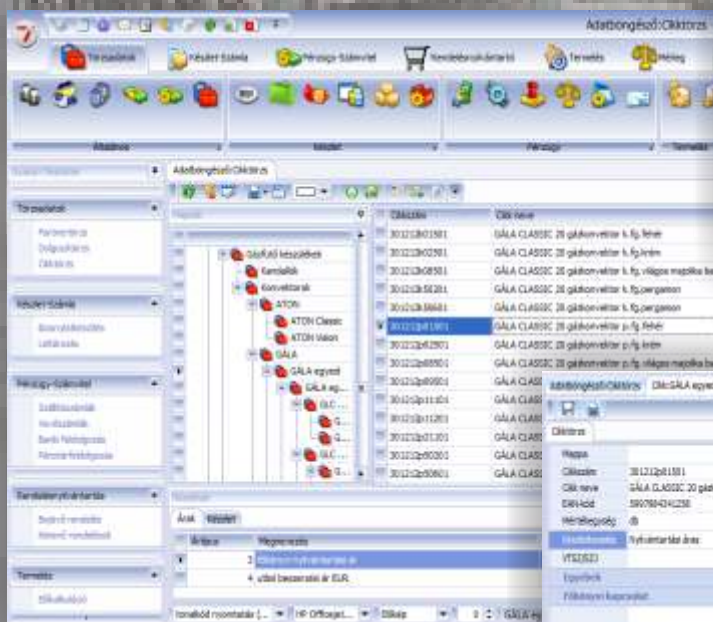
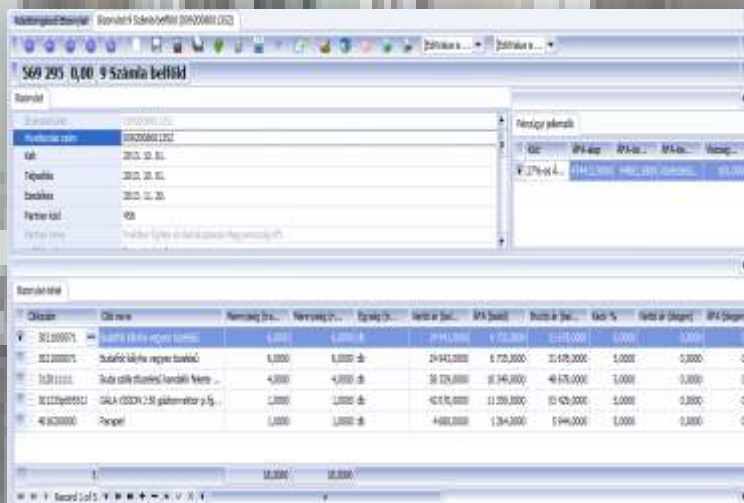
A SeptoWin rendszer egy üzleti alkalmazás-fejlesztő eszközre épül, mellyel teljes körűen testre szabható vagy akár egyedí megoldásokkal is bővíthető a rendszer. A böngészők, adatbeviteli felületek, riportok, menük, dashboardok mind-mind módosíthatók külön fejlesztőeszköz nélkül. A nyílt forráskódú üzleti logika (.NET nyelven) teszi teljesen nyitottá a rendszert. Ilyen technológiai megoldás eddig csak nagyságrendekkel drágább szoftverekben volt elérhető.



Készlet-Számla modul

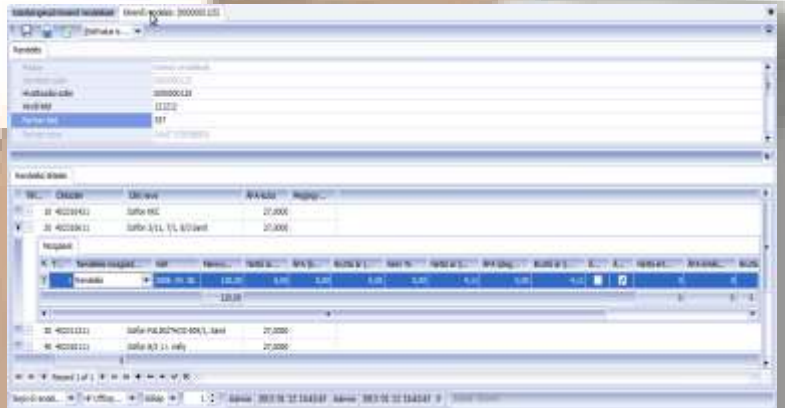
Jellemzők

fa-struktúrába rendezett cikktörzs, fotókkal, termékírással cikktörzs létrehozása Excelből, cikkek átírása Excelből tetszőleges számú fizikai, logikai és gyűjtőraktár létrehozása készletmozgási folyamatot leképező dokumentum-fajták kialakítása, készlet/pénzügy/főkönyv hatással minden dokumentum fajtán külön árfeleltérési szisztéma alakítható ki minden dokumentum-fajtán egyedi jogosultsági rendszer kialakítási lehetőség automatikus deviza-váltás idegen devizában nyilvántartott dokumentumokra. többféle nyomtatási formátum hozzárendelése egy adott dokumentum-fajtaához dokumentumok sorszámozási mintája minden dokumentumra külön beállítható hatás-sémákkal vezérelt készlet-kezelés egyedi hatású dokumentumoknál egyedi számok, szállítmányszámok, lejáratú idő kezelése a dokumentumokon vonalkód olvasó használható a dokumentumok rögzítésekor natív vonalkód nyomtatási lehetőség, vonalkód nyomtató nélkül is. automatikus mértékegység váltás a bizonylatok rögzítésénél. bizonylatok létrehozása más bizonylatok alapján, bizonylati láncok rögzítése visszatérő számlák készítése minta-számlák alapján események automatikus továbbítása a belső üzenet-rendszerbe. leltározás funkció, leltár kiértékeléssel, automatikus készlet-korrekcióval. webáruház csatlakoztatási lehetőség a webshop-interfész modullal készlet értékelése nyilvántartási áras, átlagáras és FIFO módszerekkel. készlet utólagos ártérítésének lehetősége a készlet-rendezés funkcióval készlet-bővítés funkció a készlet állapotának ellenőrzésére cikkek automatikus beazonosítása belső/idegen cikkszám vagy vonalkód alapján idegen cikkszámok/megnevezések hozzárendelése a cikkekhez nyelvi fordítások hozzárendelése a cikkekhez a nemzetközi használat érdekében. tetszőleges számú ártípus használata a programban cikk-gyűjtő használata a dokumentumok és más modulok közötti adatátvitelre. nagy számú riport a készletmozgások és az áruforgalom elemzésére.



Jellemzők

bejövő (vevői) és kimenő (szállítói) rendelések nyilvántartása, tetszőleges számú rendelési napló a rendelések csoportosítására.
 rendelési mozgások teljes körű nyilvántartása, ajánlat kérés - árajánlat - rendelés - rendelés visszaigazolás - rendelés törlése - rendelés kiszállítása - rendelés számlázása - visszáru értesítő - visszáru beérkezése - visszáru számla mozgásokkal.
 rendelési mozgások alapján nyitott, részteljesített rendelések kimutatása, teljesítési arányok, áruhiányok nyilvántartása.
 Integráció a készlet számla modullal, a rendelések alapján automatikusan készíthetők számlák, szállítólevelek.
 EDI-rendelések automatikusan fogadása megadott időszakonként ütemezetten.
 webáruházi interfész modullal kiegészítve teljes körű kommunikáció a kapcsolódó webáruházzal. Árak, készletek termékleírások fotók átadása a webáruháznak, partner regisztrációk, rendelések fogadása a webáruházból.
 Az ajánlatok és rendelések e-mailben is továbbíthatók a vevők/szállítók felé, a folyamat gyorsításának érdekében.
 A rendelési folyamatok teljes körű áttekinthetőségével növelhető a kereskedelmi tevékenység hatékonysága.
 A rendelés-állomány alapján árbevételi előrejelzések készítése.
 Integráció a termelési modullal, előkalkuláció, termelés ütemezés rendelések, rendelésállomány alapján.



Order details window showing fields for order number, date, and status. Below it, a list of orders with columns for order number, date, and amount.

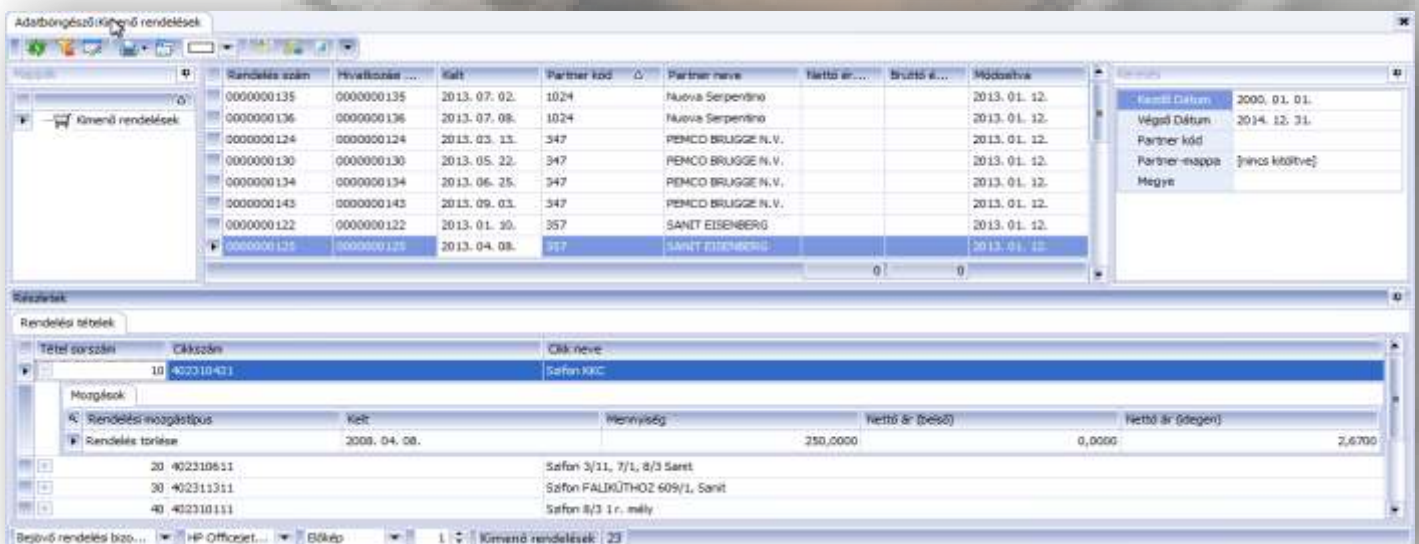


Order details window showing fields for order number, date, and status. Below it, a list of orders with columns for order number, date, and amount.



Rendelések listázása tétellekkel

| Sorszám | Érték | Kód | Partner | Érték | Érték |
|-----------|------------|------------------------------------|------------|-------|-------|
| 000000127 | 000000127 | 2013-05-14 | 477 SUPRA | 0 | 0 |
| 10 | 5000040111 | Szekély (GÖZT) 1142 | 2008-05-14 | 508 | 0 |
| 20 | 5000040124 | Szatykosz pörkö felvétel 1142 | 2008-05-14 | 494 | 0 |
| 30 | 5000040119 | Tenyészgöngyölítő 1142 (GÖZT) 1142 | 2008-05-14 | 470 | 0 |
| 40 | 5000040110 | Szekély 1142 | 2008-05-14 | 1 000 | 0 |
| 50 | 5000040110 | Falatos csirke (paprika) 1142 | 2008-05-14 | 80 | 0 |
| 60 | 5000040110 | LOGO WP csajkány 1142 | 2008-05-14 | 520 | 0 |
| 70 | 5000040110 | SUPRA LOGO 13034-2007 csajkány | 2008-05-14 | 480 | 0 |
| 000000132 | 000000132 | 2013-05-30 | 477 SUPRA | 0 | 0 |
| 10 | 5000040120 | EUR CPA csajkány LOGO SUPRA 120 | 2008-05-30 | 290 | 0 |



Order details window showing fields for order number, date, and status. Below it, a list of orders with columns for order number, date, and amount.

| Rendelés szám | Érték | Partner kód | Partner neve | Vettő ár | Bruttó ár | Működés |
|---------------|-----------|---------------|--------------|-------------------|-----------|---------------|
| 000000135 | 000000135 | 2013. 07. 02. | 1024 | Nuova Serpentino | | 2013. 01. 12. |
| 000000136 | 000000136 | 2013. 07. 08. | 1024 | Nuova Serpentino | | 2013. 01. 12. |
| 000000124 | 000000124 | 2013. 03. 13. | 347 | PEMCO BRUGGE N.V. | | 2013. 01. 12. |
| 000000130 | 000000130 | 2013. 05. 22. | 347 | PEMCO BRUGGE N.V. | | 2013. 01. 12. |
| 000000134 | 000000134 | 2013. 06. 25. | 347 | PEMCO BRUGGE N.V. | | 2013. 01. 12. |
| 000000145 | 000000145 | 2013. 09. 03. | 347 | PEMCO BRUGGE N.V. | | 2013. 01. 12. |
| 000000122 | 000000122 | 2013. 01. 30. | 357 | SANIT EISENBERG | | 2013. 01. 12. |
| 000000135 | 000000135 | 2013. 04. 08. | 357 | SANIT EISENBERG | | 2013. 01. 12. |

Jellemzők

Termékfelépítések rögzítése maximum 64 mélységig rögzített beépülési struktúrákkal.

Termékfelépítés beépülési szintjeihez szükséges humán és gépi erőforrások rögzítése korrelációs tényezők megadásával. Termékfelépítési jegyzékek, gyártmány-lapok nyomtatásának lehetősége.

Előkalkulációs bizonylatok készítése termékfelépítés figyelembe vételével, a megadott beépült típusokra.

Az előkalkulációk készülhetnek egyedi tételek, egyedi rendelések vagy időszaki rendelésállomány alapján.

Előkalkulációs bizonylatok alapján anyag és erőforrás szükséglet előrejelzési jelentések készíthetők.

Termelési terv, termelés ütemezési naptár rögzítésének lehetősége, termelési projektek és azokhoz kapcsolódó termelési erőforrások megadásával.

Termelési terv alapján erőforrás lekötöttségi kimutatások készítése

Termelési tevékenység rögzítése munkalapokon, melyeken az elkészült termékek, felhasznált anyagok és a felhasznált termelési erőforrások rögzíthetők.

A munkalapok közvetlenül kapcsolhatók a készlet-számla modulhoz.

A munkalapokon dolgozóra bontva is megadhatók az elvégzett műveletek, így a munkalapok bemenő adatként szolgálhatnak a bérszámfejtéshez.



Előkalkulációs bizonylat

| Előanyag | Mennyiség | Ár | Összesítés |
|-------------------|------------|------------|------------|
| 508001102B | 100 | 100 | 100 |
| 5110009I | 100 | 100 | 100 |
| 508000113B | 100 | 100 | 100 |
| 508001113I | 200 | 200 | 200 |
| 5100011040I | 100 | 100 | 100 |
| Összesítés | 500 | 500 | 500 |

Gyártási bizonylat

| Előanyag | Mennyiség | Ár | Összesítés |
|-------------------|------------|------------|------------|
| 508001102B | 100 | 100 | 100 |
| 5110009I | 100 | 100 | 100 |
| 508000113B | 100 | 100 | 100 |
| 508001113I | 200 | 200 | 200 |
| 5100011040I | 100 | 100 | 100 |
| Összesítés | 500 | 500 | 500 |

Mappák

| | |
|-------------|--------|
| 508001102B | 1,0000 |
| 5110009I | 1,0000 |
| 508000113B | 1,0000 |
| 508001113I | 2,0000 |
| 5100011040I | 1,0000 |

Termékfelépítés

Cikkszám: 5090011103B, Cikksorozat: C1E-Csapatlap 343-640-134

| Cikkszám | Típus | Mennyiség | Mérettől | Érvényes (-ig) | Folyamatos | Cikksorozat |
|------------|-----------|-----------|---------------|----------------|-------------------------------------|------------------|
| 508001102B | Alapanyag | 1 | 2013. 04. 30. | 2013. 04. 30. | <input checked="" type="checkbox"/> | Egyszerűs... |
| 5110009I | Alapanyag | 1 | 2013. 05. 16. | 2013. 05. 16. | <input checked="" type="checkbox"/> | SJC Stuart, k... |

| Művelet kód | Művelet neve | Mennyiség | Ár | Korreláció | Osztó | Mérettől | Érvényes (-ig) | Folyamatos | Megjegyzés | Művelet sorrend |
|-------------|--------------------|-----------|-----|------------|-------|---------------|----------------|-------------------------------------|------------|-----------------|
| 101 | Falkótt csomagolás | 1 | 100 | 1 | 1 | 2013. 01. 10. | 2013. 05. 10. | <input checked="" type="checkbox"/> | | 1 |

| Erőforrás kód | Erőforrás név | Mennyiség | Ár | Korreláció |
|---------------|------------------------|-----------|-----|------------|
| 1310000004 | C40 kazán + termosztát | 1 | 100 | 0 |

Jellemzők

tetszőleges számú, hierarchikus mappa kialakítása az iratok iktatásához.

Az irat mappák iktatószám képzési módszere mappánként megadható.

A iktató-mappák jogosultsági rendszere akár mappánként, akár a hierarchiában történő öröklődés alapján megoldott.

Az egyes mappákban iktatott dokumentumok a mappákra egyedileg jellemző adatokkal bővíthetők, így tetszőleges típusú dokumentumok és azok jellemzői rögzíthetők.

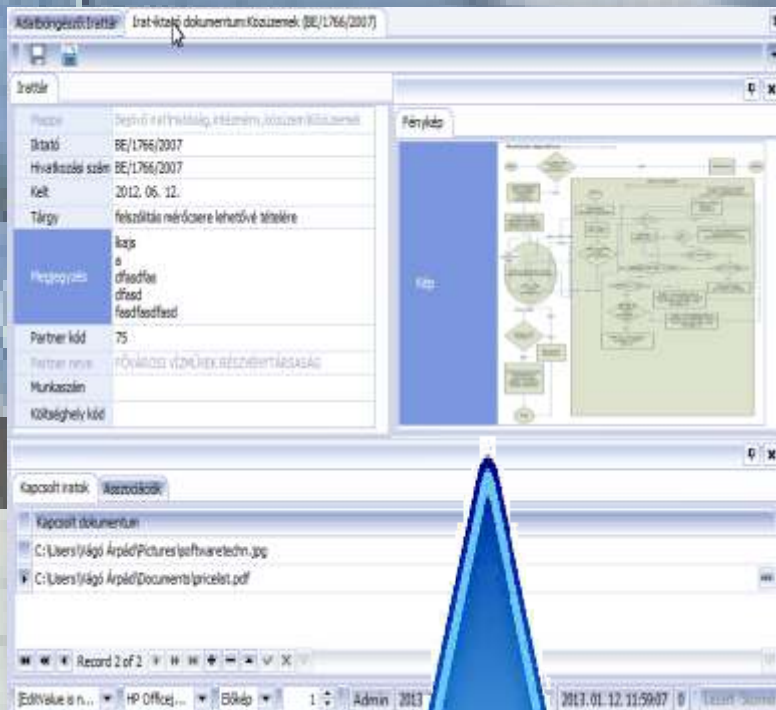
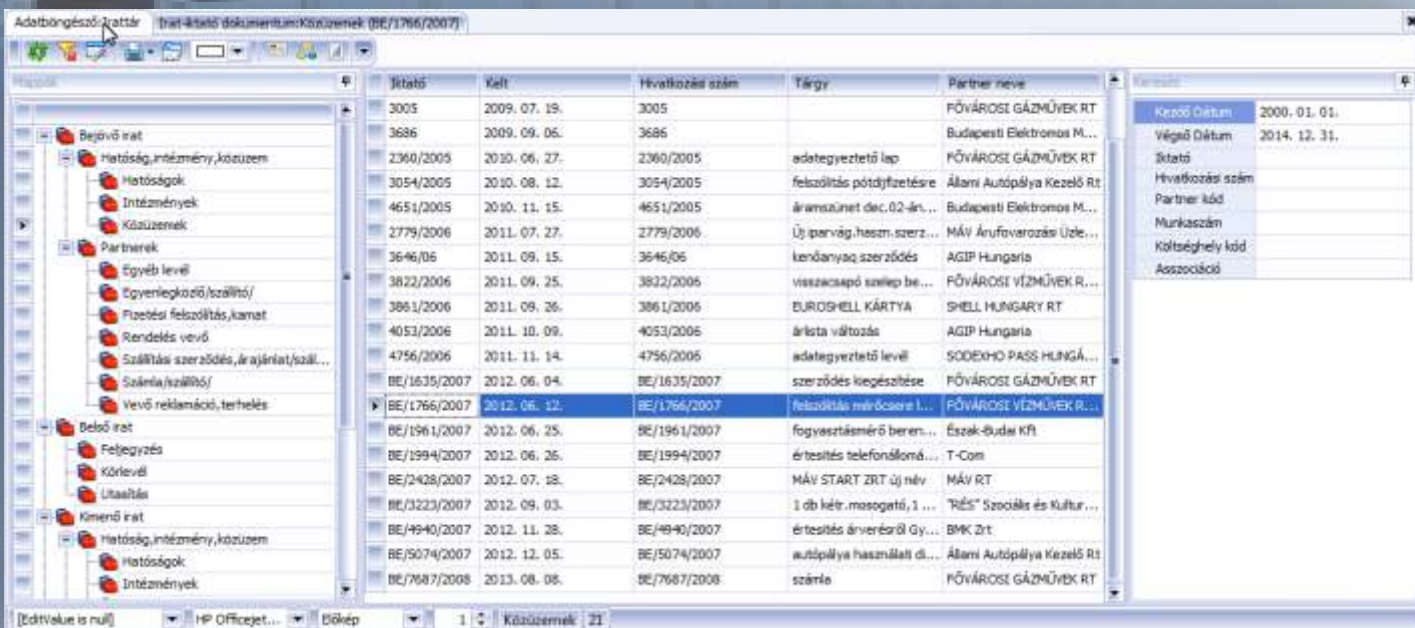
Az iktatás során a szoftverből közvetlenül kezelhető bármilyen TWAIN-kompatibilis szkennert.

Egy irathoz tetszőleges számú fotó (szkennelés) kapcsolható és tárolható el biztonságosan az adatbázis szerverre, bináris adatstream formájában.

Az iratokhoz külső dokumentumok is csatolhatók, melyeket az alapértelmezett programok segítségével közvetlenül meg is nyithatunk. Ez által lehetőség van kép, hang, videó csatolására is.

Az iratokhoz szabad formátumú asszociatív kifejezések kapcsolhatók, így könnyebben visszakereshetők az azonos gondolati körbe tartozó iratok.

Az iratok csatolhatók más iratokhoz, így iratláncok is kialakíthatók.

| Iktató | Kelt | Hivatkozási szám | Tárgy | Partner neve |
|--------------|---------------|------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 3005 | 2009. 07. 19. | 3005 | | FŐVÁROSI GÁZMŰVEK RT |
| 3686 | 2009. 09. 06. | 3686 | | Budapesti Elektromos M... |
| 2360/2005 | 2010. 06. 27. | 2360/2005 | adategyeztető lap | FŐVÁROSI GÁZMŰVEK RT |
| 3054/2005 | 2010. 08. 12. | 3054/2005 | felzárkós pótdíjzafésre | Állami Autópálya Kezelő RT |
| 4651/2005 | 2010. 11. 15. | 4651/2005 | áramszámla dec.02-án... | Budapesti Elektromos M... |
| 2779/2006 | 2011. 07. 27. | 2779/2006 | Új parvág,haszn.szerz... | MÁV Áruforgalmazás Üze... |
| 3646/06 | 2011. 09. 15. | 3646/06 | kenőanyag szerződés | AGIP Hungaria |
| 3822/2006 | 2011. 09. 25. | 3822/2006 | Visszacsepő szelvény be... | FŐVÁROSI GÁZMŰVEK R... |
| 3861/2006 | 2011. 09. 26. | 3861/2006 | EUROSHELL KÁRTYA | SHELL HUNGARY RT |
| 4053/2006 | 2011. 10. 09. | 4053/2006 | árlista változás | AGIP Hungaria |
| 4756/2006 | 2011. 11. 14. | 4756/2006 | adategyeztető levél | SODEXHO PASS HUNGÁ... |
| BE/1635/2007 | 2012. 06. 04. | BE/1635/2007 | szerződés kiegészítése | FŐVÁROSI GÁZMŰVEK RT |
| BE/1766/2007 | 2012. 06. 12. | BE/1766/2007 | felzárkós mérőszere L... | FŐVÁROSI GÁZMŰVEK R... |
| BE/1961/2007 | 2012. 06. 25. | BE/1961/2007 | fogyasztásmérő beren... | Észak-Budai KR |
| BE/1994/2007 | 2012. 06. 26. | BE/1994/2007 | értesítés telefonálomá... | T-Com |
| BE/2428/2007 | 2012. 07. 18. | BE/2428/2007 | MÁV START ZRT új név | MÁV RT |
| BE/3223/2007 | 2012. 09. 03. | BE/3223/2007 | 1 db kétr.mosogató, 1 ... | "TRÉS" Szociális és Kultur... |
| BE/4940/2007 | 2012. 11. 28. | BE/4940/2007 | értesítés árverésről Gy... | BMK Zrt |
| BE/5074/2007 | 2012. 12. 05. | BE/5074/2007 | autópálya használati d... | Állami Autópálya Kezelő RT |
| BE/7687/2008 | 2013. 08. 05. | BE/7687/2008 | számla | FŐVÁROSI GÁZMŰVEK RT |

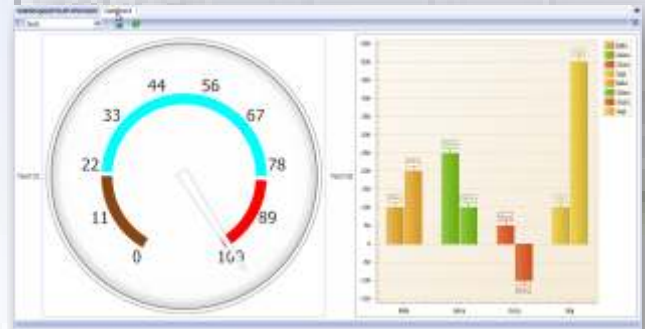


SEPTOWIN
2013. május 27-én

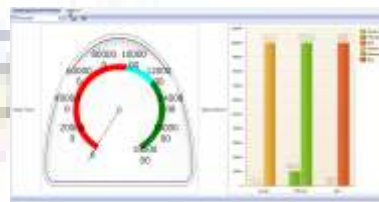
Vezetői információs modul

Jellemzők

tetszőleges mélységig lebontható,
 multidimenzionális mátrixokban megjelenítható
 adatok a cég működésének legrészletesebb
 elemzéséhez.
 az eredmény tetszőleges részének kijelölésével
 azonnali grafikon készítési lehetőség
 A mátrix tetszőleges pontjához tartozó elemi
 adatok előhívásának lehetősége
 A mátrixok és grafikonok tetszőleges területének
 azonnali, formázott nyomtatása
 tetszőleges számú jelentés definiálható akár
 felhasználói szintről is
 szabadon definiálható adatforrások segítségével
 dinamikus jeletések előállításának lehetősége
 adatok átadása Excelbe
 korlátlan számban előállítható vezetői
 dashboardok, változatos grafikai eszközök
 felhasználásával.
 automatikusan futtatható, ütemezett jelentések
 készítése, melyek a PDF vagy Excel
 formátumban létrehozott jelentéseket
 automatikusan postázzák emailben a megadott
 személyekhez.
 Teljesen nyitott jelentéskészítő alrendszer, ahol
 szabadon hozhatók létre jelentések egy
 hatékonyan kezelhető jelentés-tervezővel.



A screenshot of a data table with columns for various metrics and rows of data. The table is partially obscured by a semi-transparent window.

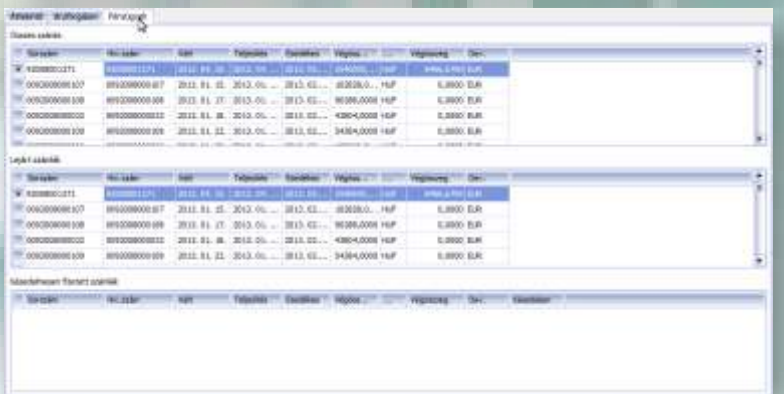


The screenshot shows the SEPTOWIN software interface. At the top, there are filter options for 'Partner', 'Ügyfél', 'Cikkek', and 'Termék'. Below this is a data table with columns for 'Mennyiség (nyilvántartási)', 'Nettó érték (belő)', and 'ELBÉ'. A blue arrow points to a specific row in the table. At the bottom, there is a bar chart with three bars representing different data points for the year 2013.

| Partner... | Ügyfél | Cikkek | Termék |
|------------|--------|------------|------------|
| Partner... | 2 097 | 23 173 005 | 95 414 595 |
| Partner... | 3 | 522 300 | 0 |
| Partner... | 12 406 | 5 966 360 | 2 715 290 |
| Partner... | 442 | 2 929 929 | 1 904 719 |
| Partner... | 20 | 30 000 | 15 912 |
| Partner... | 229 | 3 700 716 | 2 447 024 |
| Partner... | 70 | 315 275 | 208 142 |
| Partner... | 44 | 134 200 | 76 034 |

Jellemzők

Az ügyfélkapcsolat-kezelés (Customer Relationship Management - CRM) a cég partnerei felé irányuló folyamatok támogatását segítő modul, mellyel a jelenlegi és a potenciális ügyfelekkel kapcsolatos információkat tároljuk. Ügyfelek és kapcsolattartók, címek nyilvántartása, fotókkal, telephely-címekkel, webes elérhetőségekkel. Kapcsolattartás segítése közvetlen email, SMS-küldési lehetőséggel, Skype-hívással, partner honlapjának vagy Facebook-oldalának elérése egy kattintással. Partnerre vonatkozó jellemző információk összefoglaló megjelenítése a partner kiválasztásakor azonnal. A partner áruforgalmi trendje, felhasznált hitelkerete, tartozásai, áruforgalmi mátrixa, rendezett és rendezetlen számlái, fizetési szokásai, a partnerrel kapcsolatos eseménynaptár egyetlen kattintással megjeleníthető. Az ügyfelekkel csoportosíthatók a velük kapcsolatos teendő fontossága szerint, minőségük, kapcsolati forrásuk, a felelős kereskedő, illetve a partnertől elvárt árbevétel alapján.

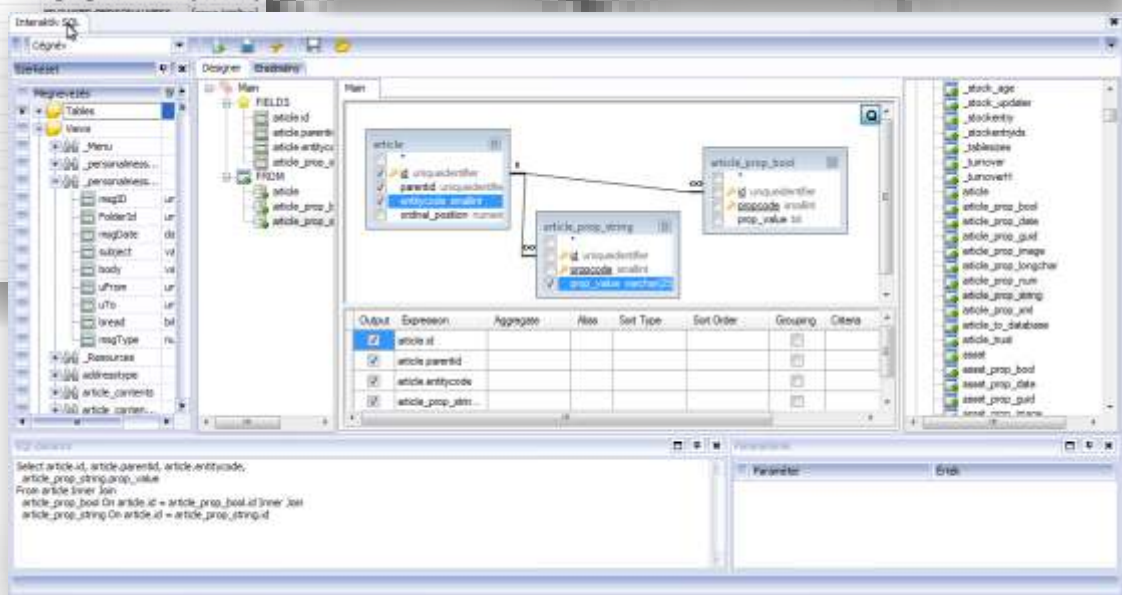
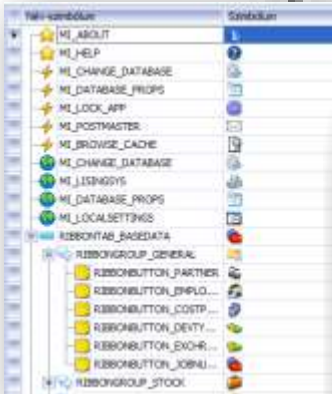
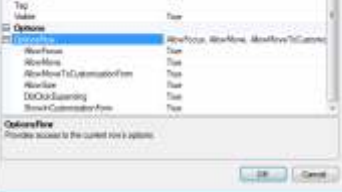
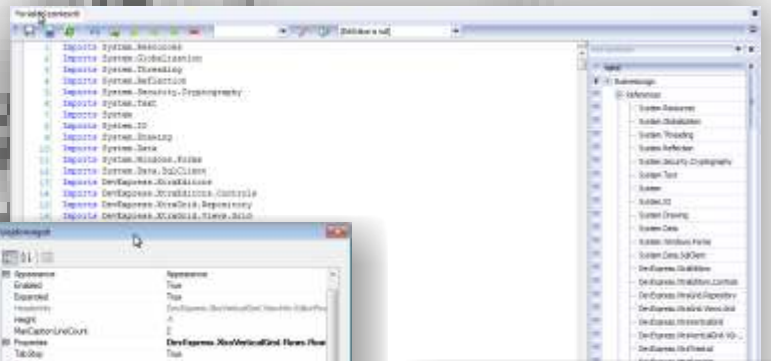
The screenshot shows a detailed table of partner data with columns for 'Név', 'Munka', 'Kör', 'Tulajdonos', 'Születés', 'Végzettség', 'Végzettség', and 'Cím'. The table is divided into 'Szűkített lista' and 'Lejárt dátumok' sections.



Jellemzők

A rendszer alapja az üzleti alkalmazásfejlesztő környezet, mellyel - egyéb külső fejlesztőeszköz nélkül - tetszőleges, többnyelvű üzleti alkalmazás fejleszthető, illetve tetszés szerint módosítható a jelen megvalósítás.

Ez olyan eszköz a végfelhasználók kezében, mellyel eddig csak a nagyságrendekkel drágább szoftverek rendelkeztek. Az SBF szolgáltatásai a következők: menütervező, adatmező-tervező, adatmenü (popup-menü) tervező, böngésző-tervező, adatbeviteli felület tervező, view-generátor, eszköztár-gomb tervező, interaktív-SQL kliens, nyelvi erőforrás szerkesztő Microsoft Bing ibőntegrációval, jelentéstervező alrendszerrel, OLAP-tervezővel, dashboard tervezővel és egy igen részletes jogosultsági rendszer kezelővel. A jogosultsági rendszer bővíthető a biometrikus beléptetéssel, melyhez szükséges újjelnyomat regisztrációs eljárásokat a rendszer szintén tartalmazza. Az üzleti logika kódját egy integrált forráskód-szerkesztővel fejleszthetjük .NET nyelven, melyet külső fejlesztőeszköz nélkül fordíthatunk le futtatható kódra.





Technológia, rendszerkövetelmények, kompatibilitás.

Technológia



A SeptoWin 5 és 6 rendszerekben alkalmazott COM-alapú technológiát felváltottuk a Microsoft .NET Framework által nyújtott technológiával. Ezzel hosszú távon biztosítani tudjuk a legmagasabb fokú együttműködést a Windows jelenégi, illetve jövőbeli verzióival.

A technológia lehetővé teszi mind a 32-bites, mind pedig az egyre terjedő 64-bites rendszerek lehetőségeinek maximális kihasználását.



A SeptoWin 7 fejlesztésének alapköve a cégünk által fejlesztett SBF FrameWork (Sporsoft Businessapplication FrameWork), melyet üzleti alkalmazások fejlesztésére hoztunk létre. Erre az alapra fejlesztettük ki az új SeptoWint, mely ez által karbantarthatóbb, rugalmasabban adaptálhatóvá vált és sokkal kevesebb humán erőforrás bevetésével készülhetett el.

A SeptoWin 7 üzleti logikájának kliens oldali részét nyílt forráskódúvá tettünk, hogy terméktámogató központjaink még egyszerűbben adaptálhassák a rendszert az ügyfeleink igényeihez.

Az SBF Framework önálló terméként is megjelenik cégünk kínálatában olyan fejlesztőcégek számára, akik hatékonyan szeretnének üzleti jellegű, nemzetközi alkalmazásokat fejleszteni. A Framework tartalmazza a Microsoft Bing fordító kapcsolatot is, mellyel könnyedén tehetik nemzetközivé alkalmazásukat.



A SeptoWin 7 adatbázisa továbbra is az MS SQL szerver, azonban megújítottuk az adatbázis szerkezetét is. A cégünk által szabadalmaztatott (FTS - Fixed Table Storage) rendszer segítségével bármilyen jellegű, hierarchikus vagy relációs jellegű adatrendszert leírhatunk állandó adattáblákon, melyekből speciális VIEW-kon keresztül érhetjük el adatainkat. Ezen VIEW-k készítésében is segítséget nyújt a korábban ismertetett SBF Framework. Fentiek által a rendszer kialakításához nem szükséges újabb és újabb táblákat definiálni az adatbázisban, hanem ugyanazon táblák különböző nézeteibe kerülnek a specifikus adatokat megjelenítő nézetek. Az ilyen módon kialakított adatbázis sokkal kevesebb tárolóhelyet vesz igénybe és sokkal jobban alkalmazható az általános jellegű függvények és eljárások. Használatával megbízhatóbban és gyorsabban alakíthatjuk ki az adatbázist.

Rendszerkövetelmények

Szerver

Windows 2008 R2 szerver vagy újabb.
SQL 2008 R2 vagy újabb (expressz verzió is)
Inter Dual Core Xeon processzor
Minimum 8 GB RAM (16 GB javasolt)
Webáruházi interfészhez internet kapcsolat

Kliens

Windows XP + .NET framework 3.5 vagy magasabb verzió (Windows 7 vagy magasabb javasolt)
Minimum 2 GB RAM (4 GB javasolt)
Minimum 1024x786 felbontású videó kártya és képernyő (1280x800 javasolt)
Billentyűzet, egér, opcionálisan újjlenyomat olvasó.

Végfelhasználói Árlista

Az alábbi árak a licenzekre vonatkoznak (használati jog) és nem tartalmazzák a kapcsolódó szolgáltatások árát, úgymint rendszerfelmérés, betanítás, telepítés, testre szabás, rendszerfelügyelet, stb. Ez utóbbi szolgáltatásokra egyedi árajánlatot adunk felhasználóinknak. Az árak nem tartalmazzák az ÁFÁ-t. Az árváltoztatás jogát fenntartjuk. Az SBF modul minden esetben rendelendő. A gépjármű útnyilvántartó és a bér-munkaügy modul jelenleg nem rendelhető.

| Modul megnevezése | Felhasználók száma | | | |
|---|--------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 5 | 10 | 25 | korlátlan |
| SBF -Business Framework + hardverkulcs | 150.000 | 300.000 | 750.000 | 1.500.000 |
| NAS -Készlet nyilvántartás és számlázás | 100.000 | 200.000 | 500.000 | 1.000.000 |
| PSM -Pénzügy-Számvitel-Tárgyi eszköz | 125.000 | 250.000 | 620.000 | 1.250.000 |
| RNS -Rendelés nyilvántartás | 50.000 | 100.000 | 250.000 | 500.000 |
| AGY -Vezetői információs modul | 75.000 | 150.000 | 375.000 | 750.000 |
| IQT -Irat-iktató és archiváló | 50.000 | 100.000 | 250.000 | 500.000 |
| CRM -Ügyfélkapcsolat kezelő | 50.000 | 100.000 | 250.000 | 500.000 |
| TIP -Termelés irányítás | 200.000 | 400.000 | 1.000.000 | 2.000.000 |
| MGE -Mérleg-eredménykimutatás | 50.000 | 100.000 | 250.000 | 500.000 |
| GUN -Gépjármű útnyilvántartás | | | | |
| BMP -Bér-munkaügy | | | | |
| | 850.000 | 1.750.000 | 3.400.000 | 8.500.000 |

Opcionális

| Megnevezés | független |
|--|-----------|
| Webáruház-interfész | 250.000 |
| Újjlenyomat-olvasó beléptetéshez | 50.000 |
| Memóriás hardverkulcs SW-telepítővel | 100.000 |
| MobileStore for WinCE mobil adatgyűjtő | 100.000 |

Kedvezmény, bérlet

Csoportos vásárlási kedvezmény 2 vagy több modul esetében: modulok ára - modulok száma *3%. (az SBF nem számít bele a modulok számába). Pl.: SBF+NAS+PSM 5 user =375.000 Ft, melyből levonható 2*3 %, azaz 22.500 Ft, így a fizetendő:352.500 Ft.

Bérleti konstrukció 24 hónapos futamidőre: modulok ára*1.2/24. A 24 hónapos futamidő után a használati jog a felhasználóhoz kerül. Bérleti konstrukció esetében a csoportos vásárlási kedvezmény nem alkalmazható. (pl.:SBF+PSM+NAS 5 user = 375.000 Ft*1.2/24 = 18.750 Ft/hó)