

BMD ÁRUGAZDÁLKODÁS

Számlázástól a komplett ERP-megoldásokig





Üdvözöljük a **BMDÁRUGAZDÁLKODÁS** világában

BMDÁRUGAZDÁLKODÁS egy átfogó ERP-megoldás (Enterprise Resource Planning). A **BMDÁRUGAZDÁLKODÁS** árugazdálkodási és gyártási folyamatokat támogat.

A **BMDÁRUGAZDÁLKODÁS** egy olyan programcsomag, amelyet már felhasználók ezrei teszteltek a mindennapokban. Így a **BMDÁRUGAZDÁLKODÁS** alkalmazkodik az Ön igényeihez, lényeges könnyebbséget és időmegtakarítást jelent a napi munkában.

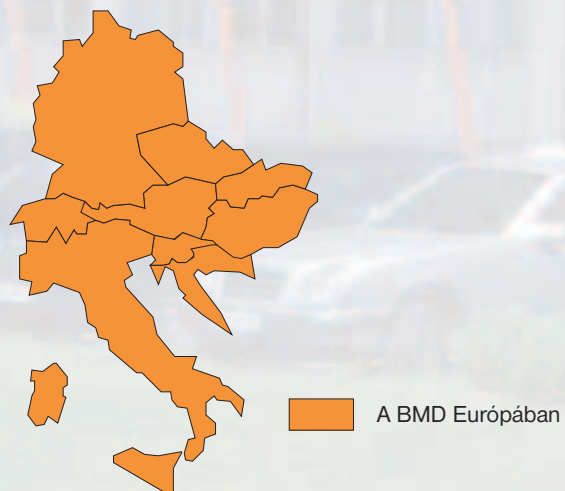
A **BMDÁRUGAZDÁLKODÁS** a **BMDSZÁMVITEL**-lel együtt egy átfogó komplett megoldás minden üzem számára. A rugalmas testreszabás és az összes üzemi folyamat támogatása által a **BMDCOMMERCE** minden cégben könnyen bevezethető.

BMDÁRUGAZDÁLKODÁS a gyakorlatban már tesztelt rendszer, ezt évek óta bizonyítja a legkülönbözőbb ágazatokban.

BMDÁRUGAZDÁLKODÁS egyszerűen kezelhető, modulárisan felépített és könnyen áttekinthető. Ezáltal a bevezetése költségkímélő, egyéni és gyors. A cikkek, vevők vagy megbízási adatok gyors visszakereséséhez keresési rutinok állnak rendelkezésre. A szabad adatmező beállítás, az integrált képernyőgenerátor és átfogó képletgenerátor lehetővé teszi, hogy Ön szabadon kialakíthassa a mezőket a képernyőn, a statisztikákat és egyéni nyomtatványokat.

BMD nemzetközi viszonylatban

- Magyarország
- Ausztria
- Németország
- Olaszország
- Horvátország
- Svájc
- Szlovákia
- Szlovénia
- Csehország



BMD ÁRUGAZDÁLKODÁS

Számlázástól a komplett ERP-megoldásokig

Ágazatsemleges és moduláris ügyviteli rendszer	4	Raktár	10
Ágazati példák	4	Multiraktár	
BMD Árugazdálkodási modulok	6	Charge-számok nyilvántartása	
Értékesítés	6	Darablisták	
Idegen valuta / Idegen nyelv		Gyártási megbízás	
Jutalék		Beszerzés	12
Árképzés		Ajánlatkérés	
Nyomtatási modellek		Általános funkciók	13
Előleg-/végszámla		Szabad mezőválasztás	
Költségelemzés		Képlet és makrónyilvántartás	
Intrastat		Képernyős listák	
Csomagolóanyag		BMD PPS	14
Ügyfélnavigátor		POS-Pénztár	18
Útvonalterv		Alkalmazási területek	
Ügyfél-, cikknavigátor és megbízás előrögzítés		Pénztár törzsadatok	
Ajánlat		Pénztár kapcsolódása más BMD modulhoz	
Csoport és opció		Pénztári folyamat	
Mobil adatrögzítés		BMD Projekt	20
XML Bázis		BMD Akadémia	22
		Helyszíni oktatás	
		BMD szemináriumok	
		Support	
		Update – programfrissítés	
		BMD Technikai csapata	23

Stabil. Innovatív.



Ágazatsemleges és moduláris ügyviteli rendszer

A BMD mint ágazatsemleges ügyviteli rendszer az utóbbi évek sikerterméke.

Több mint 1.600 cég bíz meg a BMD szoftverben Ausztriában, Svájcban, Csehországban, Szlovákiában és Magyarországon. Nemzetközi szinten tevékeny vállalatok munkáját támogatja a BMD szoftver többnyelvűsége. Egy 110 főből álló erős programozó csapat gondoskodik a dinamikus fejlesztésekről. További 80 munkatársból álló csapat biztosítja a BMD szemináriumok, oktatások és a support szolgáltatás minőségét, hogy Ön mindig elvárásainak megfelelő képzésben és támogatásban részesüljön.

Modulok áttekintése

Értékesítés

Az ajánlatírástól, a megbízás és szállítólevél kiállításán keresztül egészen a számla nyomtatásáig a szoftver minden folyamatot támogat.

Raktár

Számtalan raktárat kezelhet polcnyilvántartással. Rögzíthet leltárt, akár mobil adatgyűjtővel is. Statisztika lehívására van lehetőség raktáranként.

Gyártás

Gyártási megbízás, darabjegyzék és gyártástervező szoftver a kapacitás-tervezéshez, munkaelőkészítés, gyártásirányítás és minőségellenőrzés.

Beszerezés

A megbízásra vonatkozó megrendeléseket a rendszer szállítás után hozzárendeli a nyitott megbízásokhoz. Egy automatikusan elkészített megrendelési javaslat manuálisan is kiegészíthető. Ajánlatkérést a potenciális beszállítóknak levélben, email-en vagy faxon is lehet küldeni.

Szállított megrendelések automatikus bevételezése történhet a raktárban, mindez összekötve a beérkező számla ellenőrzéssel.

POS - Pénztár

A kiskereskedelem számára teljes pénztármegoldás áll rendelkezésre EAN-kód nyilvántartással és egyénileg meghatározható fizetési fajtákkal.

Ágazati példák

Nagykereskedelem

Az élelmiszer nagykereskedelemben például a vevői megrendelések BMD megrendelésen vagy telefonon keresztül érkeznek. A megrendelések BMD-nyomtatványgenerátorral egyszerűen készülnek. Az ügyfélnavigátor biztosítja a gyors hozzáférést a nyitott szállításokhoz, ügyfélre vonatkozó árakhoz és engedményekhez illetve lehetőséget nyújt egyszerű és gyors megbízásrögzítéshez.

A szállítói megrendelések MDE-készülék segítségével rögzíthetők a raktárban körbejárva és a tételeket

ezután automatikusan át lehet emelni a megrendelésre.

A vevőknek a számla (gyakran nagy bevásárlóközpontok és élelmiszeripari láncok) XML formátumban elektronikusan kerül megküldésre.

Építőanyag kereskedelem & építőipar

Az építőanyag kereskedelemben gyakran nemcsak egy pénztármegoldásra van szükség, hanem arra, hogy a szállítólevél az árut követni lehessen. Igény van a megbízásrögzítésre, amely majd az üzletben készpénzben kerül kifizetésre. Ahhoz, hogy az áttekintést ne veszítsük el, a BMD-pénztárrendszer lehetőséget biztosít a megbízás szerkesztéséhez és fordítva.

Általános funkció a blokkok köztes mentése vagy a cikkek rögzítése megtekintéshez. Egy kiépített jogoultási rendszer biztosítja, hogy nem minden értékesítő adhat engedményeket.

A BMD-pénztárrendszer többnyire számítógépes pénztárrendszerként működik hozzá kapcsolt pénztárgéppel, kijelzővel, blokk és címkenyomtatóval, de szkennel (asztali vagy kéziszkennel) is üzemeltethető valamint MDE-készülékkel, banki terminállal és speciális billentyűzettel (pl. integrált kártyaolvasó az üzletekben az időrögzítés lebonyolítására). De más formára is lehetőség van: teljes pénztár vagy pénztár érintő képernyővel.



Takarítócégek

A megbízásokat egyszer kell csak rögzíteni és hétről hétre egy munkalap kiállítása történik takarítási megbízásonként. További tételek, amelyek a takarításhoz szükségesek, utólag is rögzíthetők. Ezután a számlázás a BMD teljesítmény nyilvántartásában rögzített órák vagy átalány szerint történik.

Munkaerőkölcsönzés

A teljesítmény nyilvántartás és megbízás szerkesztése szorosan össze van kötve. A teljesítmény adatokat csak egyszer kell rögzíteni. Ezek a számlázásban és a bérszámfejtésben is felhasználhatóak.

Gyártó cégek

A gyártó cégek a legyártandó termékre elkészíthetik a darabjegyzékeket illetve

gyártási folyamataikat a gyártást igény alapján minimális készlet nyomon követéssel tervezhetik meg.

A kiszállításhoz a rendszer automatikusan elkészít egy útvonaltervet minden veszélyes anyag nyilatkozattal együtt.

Gyógyszeripar

A gyógyszeripari cégek számára elengedhetetlen, hogy minden gyógyszer charge-számmal lásson el és a lejárat dátumot is figyelje.

Szállítmányozás

A megbízások a BMDÁRUGAZDÁLKODÁS segítségével kerülnek ki nyomtatásra. Minden szállítólevél és számla útvonalkörönként kiértékelhető és elszámolható.

Cégek pénztárral

A pénztárban a tételek egyszeri rögzítése után részszállítás és részszámlázás is lehetséges.

A pénztárprogram kezel vevőkártyával történő fizetést, valamint erről statisztikát is lehet nyomtatni.

Rendszerünket ügyfeleink több országban és sokféle ágazatban használják, így számtalan igény alapján, folyamatosan történik a fejlesztés és a funkciók bővítése.

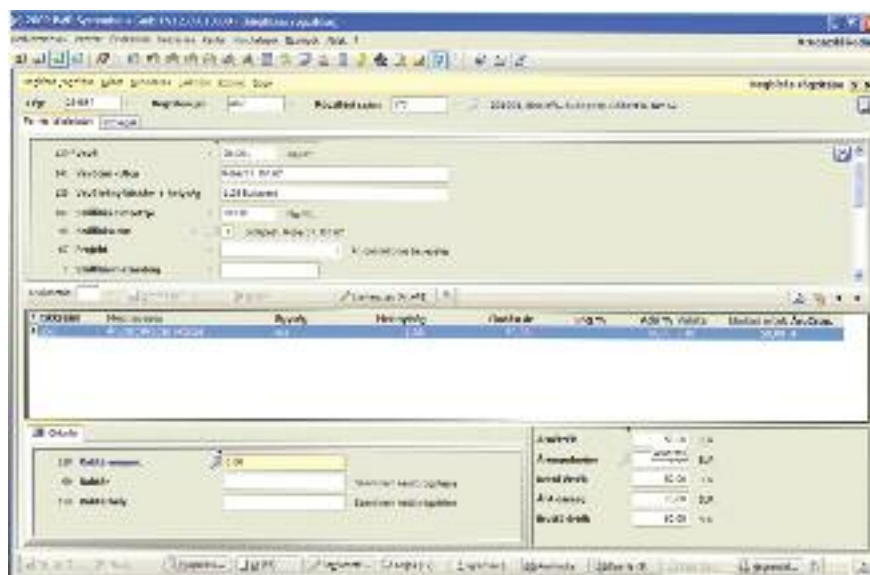
A tapasztalat számít



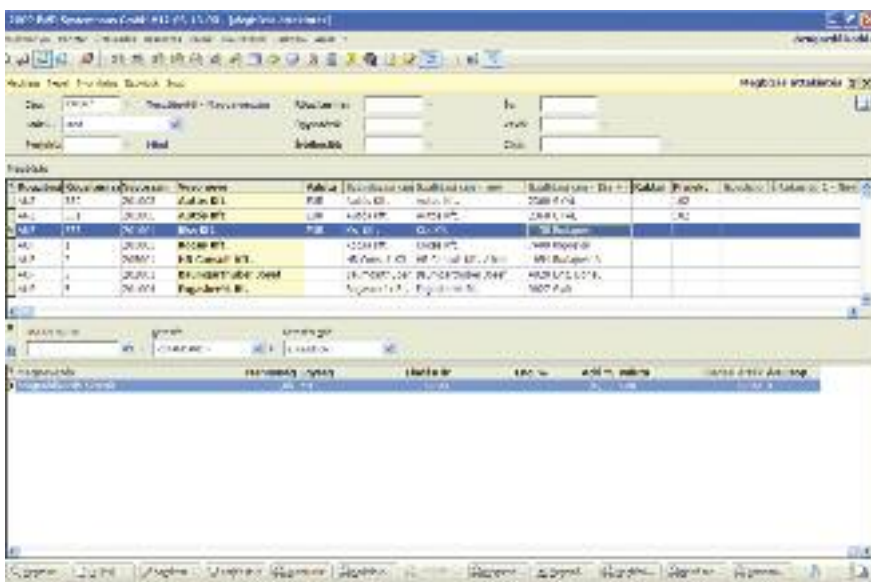
BMD Árugazdálkodási modulok

ÉRTÉKESÍTÉS

- A rendelkezésre álló mezők egyéni beállítása - rögzítéshez, képernyős kiértékeléshez és nyomtatványok nyomtatásához (megrendelés visszaigazolás, szállítólevél, átutalásos, készpénzfizetési számla stb.) - teszi lehetővé a szoftver alkalmazkodását az Ön cégéhez
- Vevők és cikkek besorolása statisztikai csoportokba. A cikkek alcsoportosítása (bármennyi alcsoport) segíti a cikkek gyors visszakeresését. A cikkcsoportok különböző szempontok szerinti létrehozása megkönnyíti a munkatársak munkáját. (saját cikkcsoport raktárban, értékesítéshez, stb.) A statisztikákban a cikkcsoportok lehívására is lehetőség van. Ezáltal saját, a kiértékelésekhez releváns csoportokat lehet létrehozni
- Automatikus áremelés az összegek kerekítésével
- Vevők, szállítók, szállítási- és számlázási címek megkülönböztetése. Több szállítási- és számlázási cím egy ügyfélhez való hozzárendelése is lehetséges
- Vevők és cikkek rögzítése a megbízás rögzítésekor
- Hitellimit összehasonlítás a könyvelés szerinti egyenleg + nyitott megbízások értékével
- Térfogat és mennyiségi kiszámítás lehetősége valamint egységátszámítás. A rögzített egységtáblákban lehetőség nyílik eltérő egységgel és faktossal történő átszámításra. Az egységtábla cikkhez rendelésével a tételeket eltérő egységgel lehet kezelni
- Szállítási idő ellenőrzése, részszállítások
- Vonalkód alkalmazása minden területen
- A számla formája és a számlanapló megfelelnek az ország törvényi előírásainak, amelyben a szoftvert bevezetik
- Szabadon kialakítható és részletezhető statisztikák vevő, cikk, szállító, értékesítő stb. szerint. A statisztika megjeleníthető oszlop és szalag diagramban is
- Megbízás áttekintés vevő vagy projekt szerinti szűréssel
- Minden megbízás (készpénzfizetési számla) automatikus lekönyvelése a könyvelésbe ellenőrzési és javítási lehetőséggel
- Törzsadatok importálása és exportálása MS Excelbe bármikor lehetséges
- Vevő-, cikk-, szállító-, raktárkimutatók és statisztikák lehívása



Megbízás egyszerű rögzítése



Megbízás áttekintése

Idegen valuta / idegen nyelv

Ezzel a modullal lehetőség van az anyanyelven készített megbízások és számlák idegen valutában és idegen nyelven történő nyomtatására, amennyiben a nyomtatványok és a cikkszövegek fordítása megtörtént. Szükséges nyelvek és valuták rögzíthetők a vevői törzsadatokba és ártáblákba.

Jutalék

- 4 értékesítőre vevő és megbízás szerint
- Jutalék számítása a fedezetből vagy a forgalomból százalékosan vagy cikkenként /cikkszoportonként összezszerűen vagy általánosan

- A jutalék a biztosított kedvezményektől függetlenül sávosan is kiszámítható
- Jutalék listázása a rögzített, elszámolt vagy kifizetett számlák után

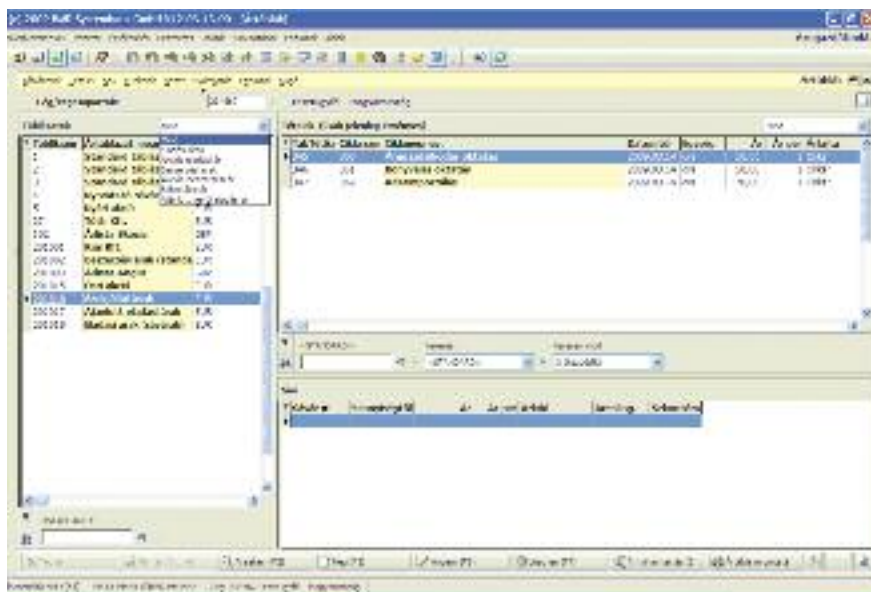
Árképzés

- Az árképzési modul gyors áttekintést nyújt az egyedileg rögzített ártáblákról. Ezek hozzárendelhetők fiókhhoz, projekthez, vevőhöz és vevőcsoporthoz
- Telephelyenként saját ártábla készíthető. Így például más ár állítható be budapesti és egy győri eladásra
- Amennyiben projekteken dolgoznak, gyakran szükséges a megál-

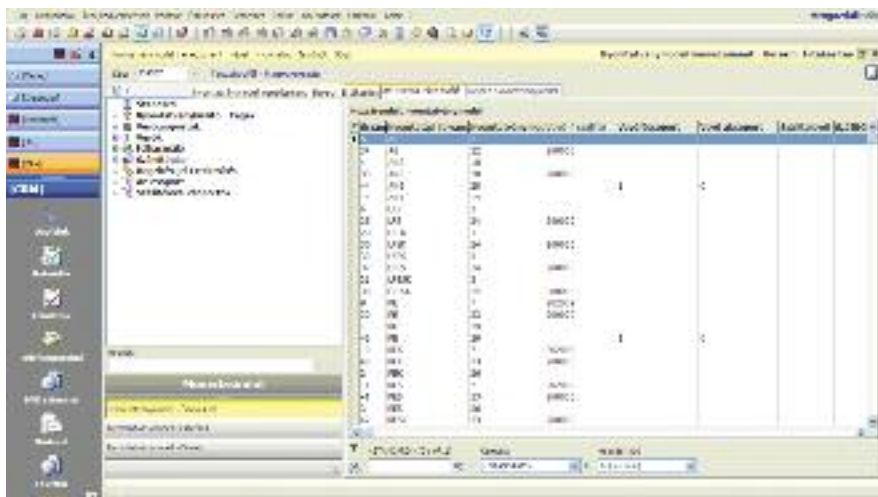
lapodott árakat projekthez kötni. Ezáltal biztosított az árak követése és korábbi projektáruk visszakérésére. (Pl.: új projektárlistát egy korábbi alapján is lehet készíteni)

- Ügyfelenként akár különböző árakat is lehet rögzíteni
- A vevőket vevőcsoportba lehet sorolni és a csoporthoz ártáblát kialakítani. Így új vevő felvételek elég az új vevőt a vevőcsoporthoz hozzárendelni. Árváltozásokor csak a vevőcsoporthoz tartozó ártáblát kell módosítani. Ezután az érintett csoporthoz tartozó vevők számára is a módosított árakat kínálja a program
- Eltérő árakat lehet meghatározni a végfogyasztói és viszonteladói csoportok számára
- Továbbá beállíthatók: engedmények, felár, eladási és beszerzési bónusz, akciós árak és engedmények valamint javasolt végfogyasztói árak. A táblázatokat bármikor módosítani lehet
- Akciók (árak, dátum, idő, kezdet/vége) és akcióstatisztikák nyilvántartása is lehetséges

Minden egy kézből



Ártáblák



Nyomatási modellek

Nyomatási modellek

Már kis cégekben is egyre inkább használatban vannak többnyelvű és különböző nyomtatványok. Rövid időn belül elkészülhet számos nyomtatvány, amelyet le kell tárolni. A nyomtatványmodell menedzsment az ármenedzsmenthez hasonlóan segítséget nyújt a rendszerezéshez. Az elkészített nyomtatványmodellek (nyomtatványok) gombnyomásra rendszerezhetők.

Előleg-/végszámla

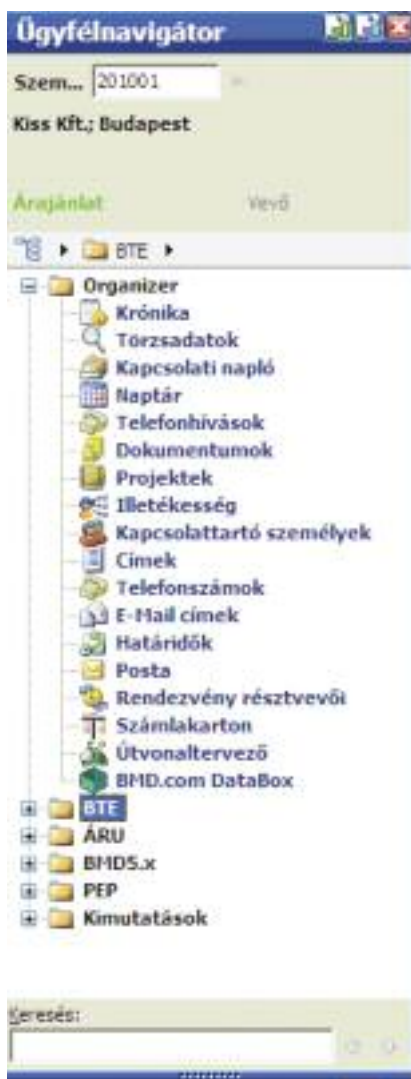
Előleg- és végszámlák automatikus nyilvántartása és lekönyvelése
Garanciális visszatartás levonása

Költségelemzés

- Kölség hely, költségviselő és további három dimenzió hozzárendelése cikkhez, projekthez vagy vevőhöz
- Kölség hely és költségviselő közvetlen rögzítése a megbízáson
- Átvezetés a könyvelésbe és a költségelemzésbe

Intrastat

- Szükséges áruszámok importálása illetve cikktörzsben cikkhez rendelése
- Automatikus adatgyűjtés áruszám szerint EU-s import / export esetén
- Intrastat-jelentés készítése a rögzítések alapján



Ügyfélnavigátor

Csomagolóanyag (ARA, Zöld pont)

- Termékspecifikus adók és környezetvédelmi termékdíj megosztott megjelenítése a számlákon

- Százalékos vagy mennyiségre meghatározott adók kiszámítása
- Adóösszeg lekönyvelése elkülönített számlára a könyvelésben
- Cikk szerint hozzátartozó csomagolóanyagfajták és azok súlyának rögzítése
- Értékesítés alapján havonta lehívható az a lista, amely a felhasznált csomagolóanyag után a fizetendő díjakat tartalmazza
- Amennyiben egy cikk már létezik egy darabjegyzékben, a díjakat erre is ki lehet számítani

Ügyfélnavigátor

Az ügyfélnavigátor gyorsan és áttekinthetően jeleníti meg az ügyfeladatokat. Legördülő menü segítségével elágazhat a szükséges eszközökbe mint pl. ügyféltörzsbe, egyenlegközlőbe, ügyfélnaptárba, amely minden időpontot és feladatot listáz az üzleti partnerrel kapcsolatban.

Útvonalterv

Készítsen útvonaltervet a megbízás vagy vevő útvonalhoz rendelésével

Ügyfél-, cikknavigátor és megbízás előrögzítés

- Ideális telefonos értékesítéshez, vagy ha gyorsan kell választ adni
- Áttekinthetően és gyorsan jeleníti meg egy ügyfélhez tartozó minden információt
- Megtekinthető - már szállított - cikk, nyitott szállítás, egyenleg és könyvelés szerinti hitellimit, vevőstatisztika, krónika bejegyzés, megbízások az aktuális ügyfélhez,

szállítólevelek, számlák és a hozzátartozó tételek

- A keresett cikkről megtudhatja az aktuális rendelkezésre álló készletet, ügyfélre vonatkozó árakat, engedményeket, ársávokat és jelenleg érvényes akciós árakat
- Megbízás gyors rögzítése abban az esetben is, ha a háttérben már egy „félkész” megbízás vár

Ajánlat

- Ajánlatok megbízásként átvehető
- Érdeklődők rögzítéséhez adatkiégészítés lehetősége
- Szerkesztési lista a nyitott időpontok szerint
- Statisztika ajánlatok alapján

Csoport és opció

Ajánlaton / megbízáson belül csoportfelirat és csoportösszeg készíthető manuálisan vagy automatikusan (árucsoportonként). Szükség esetén megjeleníthető a nyomtatványokon az árak összesítése (csoportösszeg). Bizonyos ajánlati tételek opcionálisan vagy eltérően szerepeltethetők. Az opciós tételek csoportoknál és a végösszegben nem szerepelnek.

Mobil adatrögzítés

Adatrögzítő eszköz segítségével a következő adatok rögzítése és később a központba importálása lehetséges: megrendelési javaslatok, raktári könyvelések, raktári átkönyvelések, leltár adatok, megbízások, áruszállítások, visszaszállítások, szállítás értékesítése, stb.

- Általános, fordulónapi, folyamatos szűrőpróbaszerű leltár rögzítése raktáronként szkennelvel vagy mobil adatrögzítővel
- Fordulónapi leltár átvétele az időközben történt raktári bevételezések és csökkenések figyelembevételével
- Különbözeti listák (hiányzó készletek), leértékelési listák, raktári áttekintés, statisztikák
- Anyagköltség kiszámítása és ellenőrzés utáni lekönyvelés lehetősége a főkönyvbe

Multiraktár

Raktárhelyek és polcok nyilvántartása különböző minimális és maximális készletmennyiséggel, beszerzési, bekerülési és átlagárral.

Mind a nyomtatási, mind a képernyős kimutatások rendszerezhetőek raktárhelyre és/vagy polcra.

Charge-számok nyilvántartása

Raktári bevételezések és csökkenések nyilvántartása (belső vagy külső)



Raktárinformáció

charge-számokkal illetve lejáratí dátummal vagy anélkül.

Választás szerinti automatikusan vagy manuálisan kiválasztott FIFO/LIFO rendszerezés és a csökkenések ezek szerinti értékelése.

Darablisták

- Darablisták rögzítése és nyilvántartása tetszés szerinti mélységgel
- A darablisták árat rögzítheti manuálisan vagy a program automatikusan kiszámolja a hozzá tartozó termékek árainak összesítésével
- A megbízás rögzítésével a darablistában szereplő termékek automatikus foglalásra kerülnek a

raktáron és csak a tényleges kiszállítás során történik meg raktári kikönyvelésük

- A darablistákat szabadon módosíthatja a megbízás rögzítése során
- A darablistákban szereplő termékeket tetszése szerint nyomtathatja a megbízásokon, szállítóleveleken stb.

Gyártási megbízás

- Anyag rendelkezésre állásának elemzése tervezett gyártásokhoz, anyagdiszpozíciók listázása, statisztikák stb.
- Termelési javaslat a raktári adatok tükrében vagy automatikusan a megbízás rögzítését követően
- Darablisták szerinti termékek rendelkezésre állásának ellenőrzése
- Gyártási megbízások nyomtatása fokozatos készrejelentéssel
- A készrejelentés során az egyes darabrészek mennyiségei még korrigálhatóak
- A javításoknak megfelelően a program automatikusan újra számolja a gyártás aktuális bekerülési értékét, átlagárát, majd a darabrészek kikönyvelésével egyidőben készletre veszi a készterméket

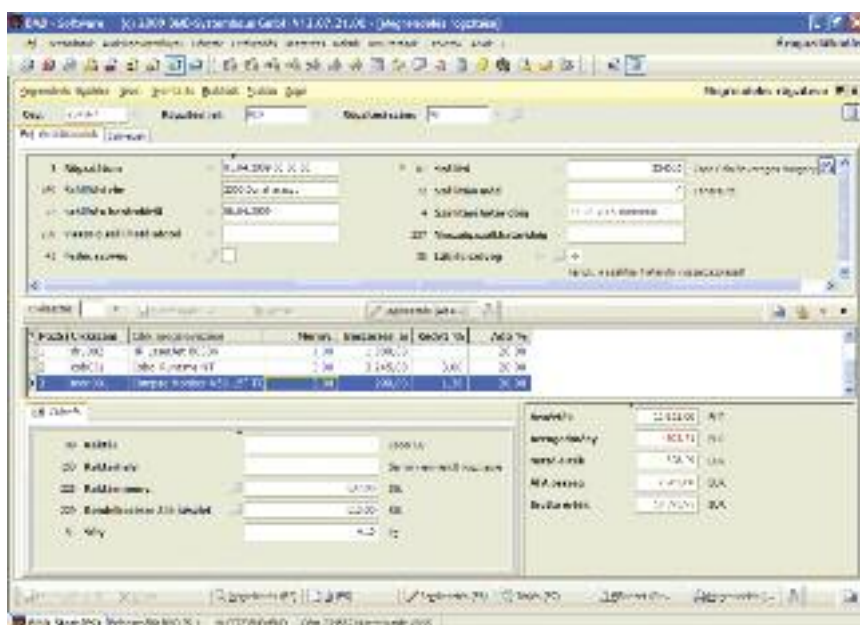


Teljes áttekintés



BESZERZÉS

- Tetszőleges számú beszállító rögzítése termékenként, különböző termékmegnevezéssel, árakkal, beszerzési egységgel, megrendelési számmal, szállítási határidőkkel stb.
- Megrendelési javaslat automatikus létrehozása raktári adatok (megrendelési készlet, minimális készlet, csomagolási egység stb.) vagy a rögzített megbízás alapján. Természetesen a létrehozott megrendelési javaslatot módosíthatja és manuálisan új tételeket is rögzíthet hozzá
- A megrendelés szabadon szerkeszthető és szállító/szállítócsoport szerint variálható
- Azonos termékek összevezetése megrendelésenként vagy egyenkénti nyomtatása komissió szám megadásával
- Megrendelés elküldése faxon vagy emailen rögtön a nyomtatás után közvetlenül a programból
- Szállítási határidők egyszerű ellenőrzése képernyőn vagy a lejárt határidejű megrendelések nyomtatásával
- Sürgősségi és stornó értesítők kívánság szerinti automatikus létrehozása



Megrendelés rögzítése

- Árubevételezés kommissiózása képernyőn a hozzátartozó megrendelés alapján
- Eközben megtörténik a szállító értékelése és a különböző költségek összegének felosztása a szállítómányra
- Amint a vevő megrendelés teljesítéséhez szükséges áruk megérkeztek, a program automatikusan jelzi a termékek szállíthatóságát

Ajánlatkérés

- A szerkesztett megrendelési javaslatból először tételes ajánlatkérést készíthet, melyet levélben, emailen vagy faxon továbbíthat a lehetséges beszállítóknak
- A beérkezett ajánlatok kiértékelése után az ajánlatkérésből megrendelést hozhat létre

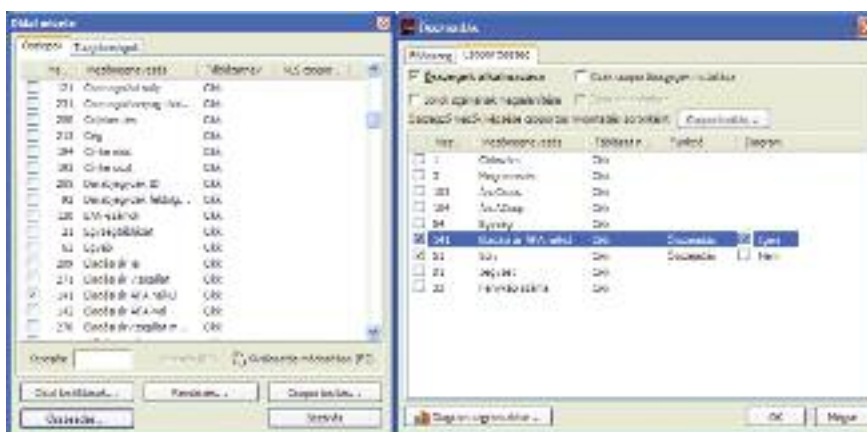
ÁLTALÁNOS FUNKCIÓK

Szabad mezőválasztás

- A szabad mezőválasztás lehetővé teszi, hogy a programot minden területen egyénileg, a felhasználó által szükséges mezőkkel állítsuk be, így optimalizálni lehet az adatrögzítést. (Nincs üres mező a monitoron, amely nem kerül feltöltésre!)
- Az egyes oszlopok szabad formázása áttekinthetőbb megjelenítést biztosít. Pl. a negatív számok piros színnel jelennek meg.
- Javaslati értékek a mezőkben, kötelező mezők meghatározása vagy felhasználói értékek (legördülő ablak javaslattal) segítik a munkát.

Képlet és makró nyilvántartás

- Az adatbankba beépített makró és képletnyilvántartás segítségével lehetőség van az egyszerű számításoktól az adatbanki mezők



Mezőválasztás - listagenerátor

összekapcsolásán keresztül az összetett makrók programban való alkalmazására. (Pl. képletek: cikk-mennyiség x cikk tömeg, makró: mérlegek összekapcsolása)

Képernyős listák

- A BMD-be beépített képernyős lekérdezések segítik a különböző listák könnyű előkészítését.

- Az adatok szűrése, csoportosítása, fő-és köztes összegek megjelenítése az egyszerű menü segítségével gyorsan kialakítható. A diagramok grafikus formában előkészíthetőek.



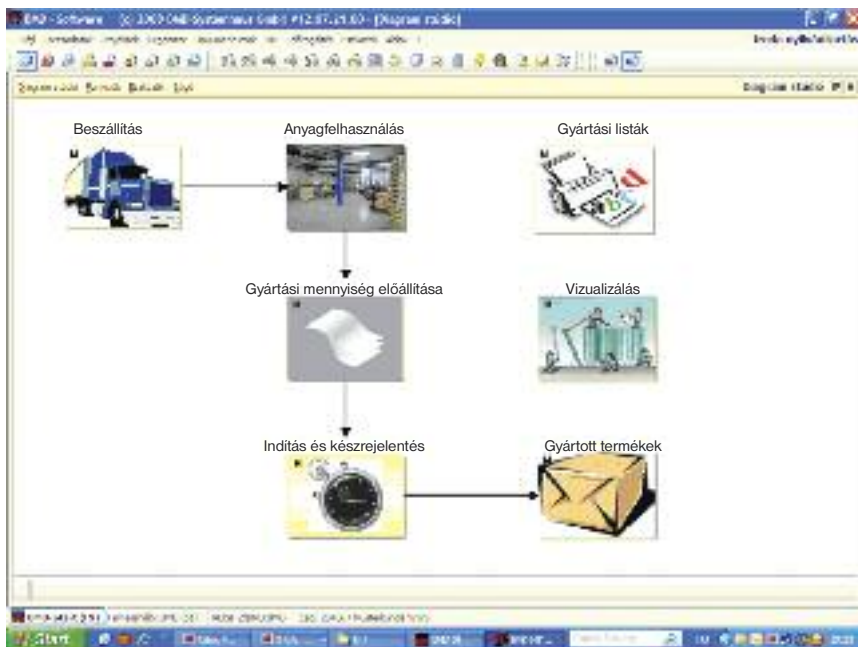
BMD PPS

BMD egy **PPS**-modullal bővítette ki **BMDÁRUGAZDÁLKODÁS** programját és ezáltal egy teljes értékű integrált ERP (Enterprise Resource Planning) rendszert hozott létre.

A megbízások, darablisták, számlák, raktárnyilvántartás és megrendelések kezelése továbbra is a **BMDÁRUGAZDÁLKODÁS** programban történik. A gyártás feldolgozása már nem csak egy „Black Box”, melyben csak mennyiségeket tart nyilván, hanem a **BMDPPS** modullal kiegészítve Ön teljeskörűen megvalósíthatja a termelés tervezését és irányítást.

Különböző szakmai területeken végzett első bevezetések bebizonyították a BMD szoftver komplexitását és rugalmasságát.

Az egységes adatstruktúra és a közvetlen kapcsolatok által megszűnnek olyan adatátadási problémák, amelyek egy több programból álló rendszer használatánál lépnek fel. Mivel egy gyártási modul szorosan együtt működik az Ön vállalatánál alkalmazott árugazdálkodási rendszerrel, így az integrált BMD Business-Software az Ön ideális partnere lehet.



Grafikus menü

BMD PPS – Szállítóktól az ügyfelekig

- **BMDPPS** átveszi a megbízásokat a **BMDÁRUGAZDÁLKODÁS** modulból, de egy együttműködés keretében be is importálhatja egy másik vevői szoftverből
- **BMDPPS** tartalmaz egy áruérkeztetési modult a beérkezett áruk kezelésére, mely nemcsak nyersanyagokat, hanem kereskedelmi árukat is fel tud dolgozni. Ez a modul támogatja a bejövő áruk minőségi ellenőrzését és összehasonlítja a termékeket a megrendelés adataival. Ezek a nyersanyagok a **BMDPPS** termelési tervezésének fontos részét képezik, hisz ezek anyagellátottságát a gyártással ki lehet számolni
- **BMDPPS** jelzi a **BMDÁRUGAZDÁLKODÁS** felé az anyagszükségletet az esetleges raktári átkönyvelésekhez vagy épp a gyártási megrendelésekhez
- **BMDPPS** lehetővé teszi, hogy a megbízásokból adódó termelési charge-okat megtervezze és felügyelje. A termelési mennyiség nyilvántartásával mindenkor átfogó információkat kap a gyártási charge-okról. Majd egy kapacitás-tervező segítségével átfogó képet kap termelőeszközeinek kapacitásáról
- Egy, a termelési előrelépést színes és jól átlátható felületen bemutató képernyő átfogó képet ad minden termelőeszközzel illetve munkahelyről. Ezek az Ön forrásai, ame-



lyek a különböző mennyiségek gyártásához a rendelkezésére állnak

- A start és a készre jelentés modul segítségével ez a vizualizáció folyamatosan frissül
- A nyersanyag és az előállított késztermék minden tervezési és termelésirányítási folyamatban nyomon követhető, így mindig minden idő-

pontban ellenőrizhető is

- Szerelési idők és az eljárási utasítások szintén fontos részét képezik a BMDPPS-nek
- Amennyiben a visszakövetés termelésének egy fontos elemét képezi, akkor a BMDPPS a késztermék előállításakor felhasznált charge-on vezetett anyagokról feldolgozási igazolást állít ki

- A termelés állhat mind párhuzamos mind soros munkafolyamatokból, így a legösszetettebb munkafolyamatokat is kezelhetik a BMDPPS-ben
- A termelés végén akár háromszintű minőségellenőrzést is elvégezhet. Csak a fontos ellenőrzőpontokon át vezető sikeres átfutást követően lehet a készterméket elszállítani

Minőség & Know-how



- A termelési folyamatot leképezte a BMDPPS modulban, integrálta a BMDÁRUGAZDÁLKODÁS-ban és így Önnek minden lehetőség a rendelkezésére áll a termelés tervezéséhez illetve irányításhoz

BMDPPS – Egy egyszerű törzsadat nyilvántartás

- Rögzítse BMDPPS -el az eljárási utasításokat feldolgozó központjai részére. Minden eljárás tartalmaz olyan folyamatokat, amelyek megadják munkatársának vagy termelőeszközének, hogy pontosan mely feladatokat kell neki elvégeznie
- A nem megfelelő minőségű késztermékeket, mint recycling termékeket visszairányíthatja a termelésbe
- A beépített anyagcharge kombináció nyilvántartásával különösen keveses termékei is kezelhetővé válnak a BMDPPS modulban. Például olyan termékek, amelyek a charge kombinációját már előre tesztelni kell (pl. gyógyszeripar)
- A BMDPPS-sel nyilvántarthatja, rögzítheti, majd az adott folyamat-hoz hozzárendelheti eszközeit, szerszámait
- A BMDPPS modulban feldolgozó központjait egy speciális megmunkálási és feldolgozási egységként definiálja. Ez azt jelenti, hogy minden termelési eszköz, minden munkahely egy feldolgozási köz-

pontot jelent. Minden ilyen hely tervezhető és vizualizálható, melyekhez folyamatokat és szerszámokat rendelhet hozzá

- Szerelési információkat folyamatonként képezheti le és így munkatársai pontos információkat kapnak a szerelési utasításokról is
- Rögzítsen egy terméksort, amelylyel a BMDPPS minimalizálja a szerelési időráfordítást és így növeli termelékenységét
- A jogosultsági rendszer segítségével minden felhasználóhoz egy testreszabott munkakörnyezet alakítható ki

BMD PPS – Készítsen változatos kimutatásokat a termelésről

- BMDPPS termelési statisztikát készít Önnek
- Egy beépített lehetőségek elemzésével foglalkozó modulrészlettel kiemelezheti a kombinációköteles termékek lehetőség szerinti megtermelhető mennyiségét
- BMDPPS átfogó képet ad a minimális eltarthatósági elemzés segítségével minden folyamatveszélyeztetett termékről
- Hibás termékek kimutatása
- BMDPPS támogatja az anyagfeldolgozás elemzését
- BMDPPS összehasonlítja az eljárási utasításban szereplő anyagokat a darablistában szereplő tételekkel

BMD PPS – Szabályozza termelést praktikus generált listákkal, címkékkel és papírokkal

- A BMDPPS-el szabadítsa fel tervezett termelési mennyiségeit termelési listák segítségével és ezzel így előre megadja munkatársainak a szükséges munkafolyamatokat
- Készítse el BMDPPS-el a kiküldési jegyzéket késztermékeiről! Hasonlóan alkalmazhatja a nyersanyagok beérkezésénél nyersanyag jegyzékeit is
- Kísérje figyelemmel BMDPPS modullal a nyersanyagok felhasználását a gyártási folyamatban és a megmaradt mennyiségek készletezését
- Lásza el megfelelő címkével, áru-megnevezéssel a termékeket, konténereket illetve rakományhordozókat a BMDPPS-ből

BMD PPS - BDE Üzemadatok rögzítése

- BMDPPS lehetővé teszi a termelési lépések felügyeletét és feljegyzését. Az eljárási utasításnak és a darablistának megfelelően felügyelhető a gyártási folyamat a feldolgozási központokban, amely a felhasznált termékeket rögzíti és felhasználhatóság szempontjából meg is vizsgálja. Az így nyert adatok segítségével a termékek visszakövethetővé válnak



- A **BMDPPS** online rögzítés HTML-en történik (Internet Explorer/Internet Information Server). Az alkalmazott internet technológia segítségével olyan külső üzemeket is összekapcsolhat online üzemmódba, ahol a hálózati kapcsolat nagyon alacsony. Az online rögzítés számítógéppel vagy vonalkód leolvasóval is létrehozható

BMD PPS - MGA – Kösse össze mérőberendezéseit a PPS rendszerrel

- A **BMDPPS**-hez különböző mérőberendezéseket rendelhet MGA mérőeszköz kapcsolatokon keresztül és megvalósíthatja ezzel az

Ön rendszerével való közvetlen kommunikációt

- Ilyen értelemben egy tipikus mérőeszköz a mérleg, amelyet összekapcsolva az Ön rendszerével valósítható súlyadatokat rögzíthet számítógépes rendszerében
- Automatikus adagolás és hibafelismerés is megvalósítható a **BMDPPS** MGA-val

BMD PPS - CAM – Interfész termelőeszközeihez

- A **BMDPPS** integrált XML Interface megnyitja a lehetőséget a számítógép által támogatott termeléshez (Computer Aided Manufacturing

CAM) azáltal, hogy egy zavartalan interaktív kommunikációt biztosít a termelőeszköz irányítással (SPS)

- A termelőeszköz irányítása utasításokat fogad és értékeli ki a **BMDPPS**-től és gyártási előrehaladottságra, anyagfelhasználásra vonatkozó információkat jelent vissza a **BMDPPS**-nek. Ezeknek az interfészeknek alkalmazása egy további lépést jelent a teljesen automatizált gyártás folyamatának megvalósításában
- Ez a termelőeszköz – számítógép kapcsolat speciálisan az ESA adagolórendszerrel került kipróbálásra, mely egy stabil és teljesítményre alkalmas eszköznek bizonyult

Tökéletes irányítás



POS-PÉNZTÁR

Alkalmazási területek

- Ágazatsemleges (egyedileg beállítható)
- Kiskereskedelem
- Nagykereskedelem
- Ipar
- Szolgáltatás (Pl. fodrászat, stb.)

A BMD pénztármegoldással számos POS-funkciót lehet indítani. Az értékesítési adatokat ügyfélre vonatkozóan vagy név nélkül lehet rögzíteni és ezeket pénztárblokkként ki lehet nyomtatni egy blokknyomtatóra. Blokknyomtatáshoz egy másik nyomtató is használható különböző papírmérettel. Többféle, egyénileg beállítható fizetési mód alkalmazható, mint pl. a bankkártyával vagy hitelkártyával történő fizetés.

Az EAN-számmal rendelkező cikkeket beépített vagy kézi szkennelvel lehet azonosítani. A pénztárt számítógép billentyűzettel, egérrel, pénztár billentyűzettel vagy érintőképernyővel lehet kezelni.

A cikkek csoportosítása cikkcsoportokba számtalan alcsoport kialakításával és fotó rögzítésével lehetséges, melyek lényegesen megkönnyítik a pénztári folyamatot.

A háttérben igény szerint számos funkció áll rendelkezésre az árugazdálkodásból, CRM-ből, főkönyvi könyvelésből.

Pénztár törzsadatok

- Cikktörzs
- Szabadon meghatározható fizetési módok
- Cikkcsoportok (sokszintű)
- Fotónyilvántartás
- EAN-kód (EAN/UPC)
- Vevők (pénztári folyamatban is rögzíthetők)
- Ártáblák
- Akciók
- BMD Commerce modulok integrációja

Pénztár kapcsolódása más BMD modulhoz

Amennyiben a BMD érintőképernyős pénztármegoldás mellett további funkciókra merülne fel igény a BMD sok lehetőséget kínál.

A **BMDÁRUGAZDÁLKODÁS** és a **BMDSZÁMVITEL** modulokkal összekötve lehetőség nyílik egy egységes megoldás bevezetésére: számlázásra, raktárgazdálkodásra, megrendelések kezelésére, főkönyvi könyvelésre.

Pénztári folyamat

- Először a vevő rögzítése történik névvel vagy vevőkártyával (vevőszámmal). Név nélküli rögzítésre is lehetőség van, az új vevők rögzítése is gyors. Következő lépésben a cikkek szkennelése történik. A mennyiség megadása után többféle egység közül lehet választani. A háttérben az egység táblázatban kell rögzíteni az átszámításokat. Pl.: g-dkg-kg

- Az árat a rendszer ártáblából adja meg. A táblák hozzárendelése szerint lehetőség van vevők, vevőcsoportok számára egyedi árakat nyilvántartani. (Pl.: Egyedi ár vevőknek a törzsvásárlók vevőcsoportban mínusz 3%). Amennyiben nincs igény ártáblák használatára cikkenként a program a standard-árat javasolja. A cikk rögzítése után a blokk nyomtatása történik. Fizetni lehet készpénzben, bankkártyával, hitelkártyával vagy egy szabadon meghatározható fizetési módon

- Amennyiben az ügyfél a pénztári folyamat közben még egyszer körbe szeretne nézni az üzletben a pénztári folyamatot meg lehet szakítani. (A pénztári folyamat befejezése más munkatárs által is lehetséges)

- A pénztárban szállítólevél vagy számla is nyomtatható

- Az egyénileg beállítható BMD érintőképernyős pénztármegoldás segítségével a pénztári folyamat egyszerűsíthető és gyorsítható, amely csökkenti az ügyfelek várakozási idejét

- A készpénzes fizetést név nélkül vagy névre is lehet bonyolítani (céges ügyfelek, vevőkártya). A név nélküli ügyfelek irányítószám szerinti csoportosítására van lehetőség

- A cikkek azonosítása EAN- kóddal, rövid számmal vagy a cikk keresési rutin segítségével (9 különböző kulcsszó) történik értékesítéskor, ár vagy raktári információadás céljából
- A pénztári folyamathoz 8 különböző fizetési mód áll rendelkezésre
- A blokknyomtatással párhuzamosan egy A4-formátumú készpénzfizetési számla kiadása is lehetséges
- A számlázással összekötve szállítólevelet is lehet nyomtatni vagy előlegszámla kiállításával pénzt átvenni
- A számlázáshoz az ártáblákban meghatározott vevői és akciós árakat a pénztárprogram is figyelembe veszi
- A blokk köztes mentésére lehetőség van és ezeket később ismét be lehet hívni, amennyiben a pénztári folyamat megszakadt
- Ha az osztályokon nincs pénztárvétel, nyomtatni lehet kiadási jegyet, amely alapján az ügyfél a főpénztárban fizetéskor az árut átveheti
- Az adatok továbbítása a pénztári folyamatban hálózati kábelen keresztül történik.
- Kívánságlisták (esküvő) és megtekintésre kiadott cikkek nyilvántartása új, kreatív lehetőségeket biztosít az értékesítésben
- Visszárú, sztornó és javítási megbízás is a teljesítményorientált pénztárrendszer alapvető funkciói közé tartozik

- Készpénzes kiadások rögzíthetők előre meghatározott ráfordítási számlákra és később ellenőrzés után automatikusan bevezethetők a pénztárkönyvbe
- Napi nyitáskor, napi záráskor és pénztáros váltáskor rendelkezésre állnak mezők alapvalutában az érmék megszámlálásához valamint kuponok, jóváírások elszámolásához
- A blokklista archiválása A4-es formátumban is lehetséges, ugyanígy a napi zárás, a vevőfrekvencia sta-

tisztika, a fiók - és értékesítő statisztika

- A raktári kiadások és a forgalom főkönyvi lekönyvelése automatikusan történik
- Egyes országokban a pénzügyi szervek által engedélyezett pénztári programok és pénztárgépek csak egységes rendszerként alkalmazhatóak. Ebben az esetben az általunk javasolt egységes rendszer kötelező jellegű



Biztonság



BMDPROJEKT



Ez a modul elsősorban olyan vállalkozásoknak ajánlott, melyek folyamataikat projektekhez kötik, mint pl. a vállalati tanácsadók, építészek, mérnöki irodák, ipari üzemek stb.

Projektorientáció, - irányítás, projektek általánosságban – a mindennapok kísérői. Legyen szó vevői megrendelésekről, belső projektekről – egyrészt szükség van irányításra és ellenőrzésre, másrészt az eredmény mérésére.

Költségek, megrendelések, beruházások, feladatok és határidők mind-

mind projektekhez igazíthatók, így kerültek programozásra a BMD-ben.

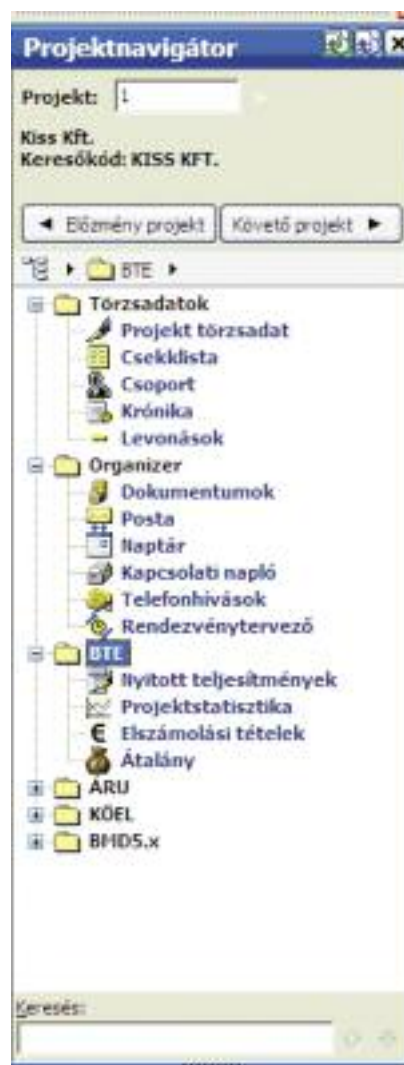
Ebből ered a folyamatok hiánytalan felvázolása, melyekhez egy-egy projekt kapcsolódik.

A projektnavigátor segítségével az adott projekthez tartozó összes információ egyszerűen lehívható.

Egy projekthez tartozó ajánlat, megrendelés, szállítólevél, számla, telefonprotokoll, időpont vagy dokumentum – egy gombnyomással

elérhető. A kapcsolati napló időrendi sorrendben ábrázolja a projekthez tartozó eseményeket.

Rendkívül hasznos a teljes költségellenőrzési lehetőség. Minden költség teljesítményrögzítésből, könyvelésből,

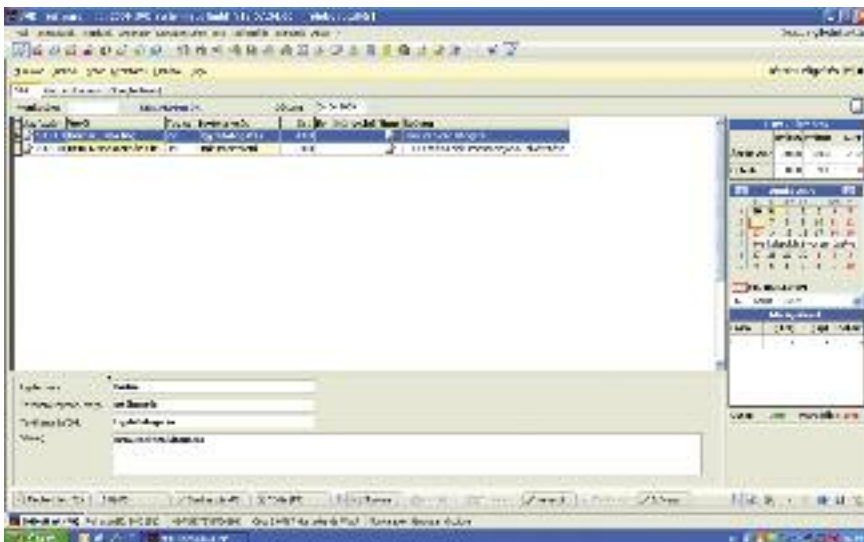


Projektnavigátor

BMD ÁRUGAZDÁLKODÁS

Számlázástól a komplett ERP-megoldásokig

Projekt



Teljesítményrögzítés - projektadatok gyors és áttekinthető megjelenítése

bérelszámolásból vagy központi nyilvántartásból származó projektköltség-helyhez köthető és egy gombnyomásra visszatükrözi a pillanatnyi projekt állapotát. Mindemelett

a terv/tény-összehasonlításról is képet kapunk, hogy a projekt tervezési folyamatban van-e, és mely költség-résszel kell még számolnunk. A költségelszámolás számára a köz-

ponti teljesítményszámolás az irányadó. Mindegy, hogy Ön az irodában van vagy éppen útközben az ügyfél felé.

A költségeket mindenkor, napi aktualitással, egy interneten alapuló HTML-teljesítmény regisztráción keresztül rögzítjük. Minden költséget a projektköltségviselőre gyűjtünk, és azon összesítve vagy részletesen, az egyes teljesítményekig, ábrázolhatunk. A BMD beszámoló rendszeren keresztül a meglévő adatokból elkészíthetünk egy projektállapotot. A beszámolók megjelenítési formája tetszőlegesen alakítható, illetve a fogadó célcsoporthoz igazítható (pl. projektvezető vagy menedzsment).

Az ügyfél számít



BMD Akadémia

Egy hatékonyan működő szoftver maximális kihasználtságának kulcsa az oktatás, melyet a különféle szemináriumok keretében egész évben biztosítunk az Önök számára.

A BMD Akadémia a következőket kínálja Önnek:

- Helyszíni oktatás
- Szemináriumok
- Support

Helyszíni oktatás

Tapasztalt oktatóink a helyszínen állítják be a BMD rendszert és gyakorlat-orientált oktatással látják el a munkatársait. Oktatási koncepcióink évek óta bizonyítanak.

Hogyan?

Elsődleges célként az **egyéni beállítások kialakításával**: az adatátvétellel, a paraméterezéssel és az Önök egyéni adottságainak megfelelő BMD rendszer testre szabásával.

Következő lépésként a **mindennapi munkafolyamatok** egyeztetésével mindaddig, amíg az Ön munkatársai járatosak lesznek a könyvelésben, a mérlegkészítésben és az adóbevallás nyomtatásában.

Végül a BMD által kínált terjedelmes **kimutatási lehetőségek testre szabásával**, mely lefedi az Önök kiértékelésének igényeit.

Ugyancsak az Önök igényének megfelelően testreszabott kézikönyv biztosítja az oktatási befektetés megtérülését.

BMD szemináriumok

Az aktuális és új témák feldolgozásával ajánljuk a szemináriumi oktatásokat az új belépők, ill. tapasztalt felhasználók számára, így garantálva az átfogó képzést és a továbbképzést. A BMD sokoldalúan áll az Ön rendelkezésére. Nemcsak a programbevezetésben, hanem a tanácsadáshoz is ajánlunk oktatásokat a költségelszámolás és a controlling területen belül.

Support

Minden területen szakmailag felkészült support csapat áll az Ön rendelkezésére, ha elakadna:

Telefonszámunk: 00-36-1-235-7090

Faxszámunk: 00-36-1-235-7099

E-mail: support@bmd.hu

A BMD support szolgáltatás hétfőtől péntekig áll rendelkezésére. Ha szükséges, távoli asztal eléréssel csatlakozunk az Ön gépére is.

A support szolgáltatásunk költségeit tartalmazza a karbantartási szerződés.

Update - Programfrissítés

A BMD garanciát nyújt arra, hogy naprakészen követi a törvényi változásokat, igazodik az ügyfélelvárásokhoz. Ennek eredményeként un. Update cd-ken kapja kézhez éventenként legalább egyszer, de mindenképpen a törvényi változásoknak megfelelő gyakorisággal az aktuális programfrissítéseket.



BMD ÁRUGAZDÁLKODÁS

Számlázástól a komplett ERP-megoldásokig

Technikai csapat



BMD Technikai csapata

Mi telepítjük a BMD szoftver megoldásait és intenzíven foglalkozunk a fejlesztéssel a különböző informatikai területeken úgy, mint a hardware, operációs rendszer, biztonság, internet stb., és ezáltal a lehető legjobb támogatást és információt nyújthatjuk az Önök számára.

A BMD **Technikai csapata** szolgáltatások széles palettáját biztosítja Önöknek.

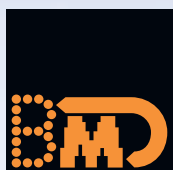
Konfiguráljuk a munkaállomásokat, telepítjük a szoftvereket – a BMD szoftvertől az MS Office-on át a vírusirtókig –, és ezáltal egy biztonságos üzemeltetést garantálunk az Önök helyi hálózatban és a különböző telephelyeken is.

A biztonság a BMD-nél nagyon fontos tényező s ehhez kapcsolódóan továbbá a felhasználói jogosultságok beállítása, a tűzfal installálása, a vírusvédelem, a hibás hálózati helyek ellenőrzése.

Teljes platformot átfedő rendszerintegráció, az internet és intranet bekötése, a VPN és az egyéni kommunikációs megoldások kialakítása is része annak a széles ajánlatnak, amelyet a BMD technikai csapat kínál Önöknek.

A gyors problémamegoldáshoz és a technikai tanácsadáshoz a következő telefonszámon állunk a rendelkezésére: 00-36-1-235-7090

Legjobb tanácsadó



BUSINESS SOFTWARE

BMDCONSULT

Szoftvermegoldás adótanácsadóknak és
könyvvizsgálóknak

BMDCRM

Ügyfélkapcsolat menedzsment

BMDACCOUNT

Komplett megoldás a számvitelben

BMDCOMMERCE

Számlázástól a teljes vállalatirányítási rendszerig

BMDPROJECT

Projektekhez kötődő folyamatok teljeskörű
támogatása

BMD Magyarország	H - 1138 Budapest, Váci út 184. Telefon + 36 (0) 1 235 7090
BMD Systemhaus	A - 4400 Steyr, Sierninger Strasse 190, Telefon + 43 (0) 7252 883
BMD Salzburg	A - 5073 Salzburg-Wals, Franz-Brötzner-Str. 12, Telefon + 43 (0)5 0883 4600
BMD Bécs	A - 1150 Bécs, Strochengasse 1, Telefon + 43 (0)5 0883 4000
BMD Németország	D - 81543 München, Candidpl. 13/2, Telefon + 49 (0)89 660 639120
BMD Svájc	CH - 8500 Frauenfeld, Zürcherstrasse 14, Telefon +41 (0)52 723 0055
BMD Szlovákia	SK - 83527 Bratislava-Ra a, Mudrochova 2, Telefon +421 (0)2 208 61 990
BMD Csehország	CZ - 12000 Prag 2, Slezska 32, Telefon +420 2 22521052