

ER-MIS

Enterprise Resource planning and Management Information System

VÁLLALATIRÁNYÍTÁSI RENDSZER



CRM - HRM - MRP - MIS - SCM - FRM - EAM - SBM - OM

customer
relationship
management

human
resource
management

manufacturing
resource
planning

management
information
system

supply
chain
management

finance
resource
management

enterprise
asset
management

specific
business
management

organize
management



ER-MIS VÁLLALATIRÁNYÍTÁSI RENDSZER

Bemutakozás:

Társaságunk több mint 20 éves tapasztalattal rendelkező szoftverfejlesztő céggént, ügyfeleink általános és egyedi igénye alapján elsősorban kis- és középvállalkozások részére nyújt megbízható és hatékony megoldásokat saját fejlesztésű vállalatirányítási rendszerével.

Az ER-MIS (vállalati erőforrás tervező+vezetői információs rendszerünk) fejlesztésének fókuszában a jövőbe tekintő informatikai és ipari megoldások állnak. Az Ipar 4.0 irányelveinek is megfelelő termelés-irányítási és gyártás-kontrolling szoftverünk fejlesztése és működtetése cégünk fő profilja, de teljes körű informatikai megoldásokat nyújtunk a vállalati ügyvitel teljes területére. A termelésből objektív módon gyűjtött adatok elemzésén és feldolgozásán alapuló termelés-irányítási és döntéstámogatási rendszerünk biztosítja a vezetői információs igényeket, illetve információt a költség hatékony megoldások megvalósításában. Komplex rendszer révén moduljainkat egy rendszerbe integráltuk, ezáltal a gyártási területen túl a beszerzési, logisztikai valamint a pénzügyi, számviteli terület közötti adatkommunikáció is megoldott a mindenkor hazai törvényi megfelelés mellett. Cégünk folyamatos terméktámogatást biztosít. Az első évben ingyenesen, további időszakokra a terméktámogatási szerződésen keresztül. Szoftverünkre kiadjuk a hazai jogszabályokra vonatkozó megfeleléségi nyilatkozatot.



Kiknek ajánljuk:

Az ER-MIS vállalatirányítási rendszert azon egyedi, kis és középsorozat gyártással foglalkozó vállalatok számára ajánljuk, akik,

- vagy nem rendelkeznek egy egységes rendszerrel (külön programban vagy akár Excelben történik a számlázás, készletkezelés, a technológia és a hozzá kapcsolódó dokumentációk nyilvántartása, nincs vagy csak szórványos a munka lejelentés, stb.)
- vagy már van valamilyen rendszer (legyen az SAP vagy bármely más ismertebb név), ami vezérli vállalatunk működését (számlázás, könyvelés, készletkezelés), azonban nem, vagy csak részben fedí le azokat a specialitásokat, amik felmerülnek a gyártás során, mint például:
 - egyedi gyártási felületek kialakítása, cég specifikus adatok rögzítése, alapanyagfogyás, dolgozói lejelentés stb. valós idejű visszacsatolása, egyedi formanyomtatványok készítése, tervezett és tényleges technológiai idők / költségek kimutatása. Termelés percre kész nyomkövetése, ebből származó újraütemezése.



Főbb funkciók:

A rendszer teljes körűen lefedi a cégnél felmerülő napi feladatokat, kezdve az ajánlatkéréstől a gyártáson és készletkezelésen át egészen a könyvelésig. Moduláris felépítése miatt azonban képes különböző pontokon kapcsolódni más rendszerekhez, onnan adatokat importálni és exportálni azok felé.

A teljesség igénye nélkül (bővebben lásd dok.) a rendszer főbb funkciói:

- Ügyviteli rendszer
 - Be és kimenő ajánlatok, rendelések, szállítólevelek, számlák, hozzá tartozó analitikák kimutatása, kapacitás elemzéssel.
- Könyvelés
 - Kettős könyvelés, házi pénztár, tárgyi eszköz (külső könyvelési rendszerekhez való csatolási lehetőséggel)
- Készletkezelés
 - Készlet, és forgalmi adatok vezetése, min-max kezelés, foglalások és úton lévő adatok figyelésével. Leltározás. Könyvelési adatok csoportos feladása (akár külső rendszerbe is).
- Termelés
 - Technológiai és konstrukciós adatok szükségletek képzése, gyártás előkészítés, dolgozói munkalap lejelentés, anyagutalványozás, szerszám-mérőeszköz nyilvántartás, kapacitáselemzés, tervezés.



- Elő és utókalkuláció tervezése kimutatása, ráfordítások elemzése
- Törzsadat kezelés
 - *Alap adatok:* Cikktörzs, egyedi ár- és kedvezmény, áfa, deviza, fizetési módok, ügyfeladatok, mértékegységek, átváltások, stb.
 - *Gyártás adatok:* Géppark, költséghely, munkaszám, gyártóhely Technológia (Műveleti utasítás, Szerszámterv, Mérőlap)
 - *Kiegészítő adatok:* Kódképzés, megjegyzések, fordítások, ügynökök, Webshop
 - *Rendszer:* Felhasználók, jogosultságok Adatok kontírozása, dolgozók, Nyomtatók, Műveletek, Feladatkezelő/ feladat ütemező. Exportálás, Importálás, Vonalkód nyomtatás, stb.

A rendszer naplózza az eseményeket, felhasználónként visszakövethető a belépések ill. módosítások ideje. Korlátlan számú, csoporthoz kötött jogosultság kezelés van, melyhez menük illetve funkciók köthetők, megakadályozva, hogy illetéktelen felhasználó információhoz jusson.



Referenciáink teljesség igénye nélkül:



REKARD Hajtómű- és Gépgyártó Kft.

REKARD Hajtómű és
Gépgyártó Kft



Esztergomi
Szerszámgépgyár Kft



Agrikon Alfa Kft



EFT és Társai Kft



NEMAK Kft



GFP Hungária Kft



Weldmont
Metalltechnik Kft



LEMMACO Kft



Vorpa Kft



PRINTERKA Kft



Tari - Prod Kft



Scharpex Kft



3S Kft



Transport - Beton Kft



György - Füzék Kft



Transport – Acél



RS Bt