



KURUMSAL

2014



Bilgi Teknolojileri San.Tic.Ltd.Şti.

Kurumsal Depo
Yönetim Sistemleri

evira

Depo Otomasyonu

Saha Satış
Otomasyonları

evira

Biz Kimiz ?

ERD ; 2006 yılında OT/VT (Otomatik Tanıma / Veri Toplama) sektöründe danışmanlık hizmeti vermek üzere kurulmuştur. Zaman içerisinde gelişmiş yazılım teknolojilerini ve sektör deneyimini birleştirerek kendi paket ürünlerini geliştirmiştir. Uzman ve yenilikçi kadrosu ile danışmanlık hizmetinden yazılıma kadar anahtar çözüm projeler sunmaktadır.

Uzman kadrosu, yerli ve yabancı yüzlerce firmaya yazılım ve danışmanlık hizmeti vererek bu konudaki gerekli altyapısını oluşturmuştur. Gerçekleştirdiği projelerde gösterdiği başarı ve güvenilirliği sayesinde, sektördeki lider firmalar arasındadır.

Misyonumuz

Önceliğimiz endüstrinin en gelişmiş teknolojilerini kullanarak hızlı ve geleceğe yönelik bir alt yapı oluşturmak, kuruluşların performansını artırarak rekabet etme avantajını en üst seviyeye çıkarmaktır.

Projelerimizde sadece uygun altyapıyı oluşturup gerekli eğitim vermek yerine, işleyiş süreçlerini analiz edip en doğru çözümü sunarak, yaptığı işe gerçek anlamda değer katmaktadır.

Bu doğrultuda kaliteli hizmet anlayışı ile gelişmeyi, geliştirmeyi ve müşteri memnuniyetini amaç edinmiş bir firmadır.

Vizyonumuz

Ulusal ve uluslar arası platformda en yeni teknolojiler ile değişimi yönlendirebilen, sektörün güvenilir ve örnek markası olmak.



EVIRA WMS

Kurumsal Depo Yönetim Sistemleri



Depo Uygulamaları İçin Paket Çözüm

Bir üretim yada dağıtım firmasının bütün depo ihtiyaçlarını standart modülleri ile çözebilmektedir. Depo içinde satın alma dan satış aşamasına kadar oluşabilecek tüm süreçler izlenebilmektedir.

Gelişmiş izlenebilirlik yöntemleriyle deponuzun ve personelinizin verimliliklerini ölçerek, performanslarınızı ve çalışma maliyetlerinizi düzenleyebilirsiniz. Raf Adres takibi, Seri - Lot, Planlama, Paletleme, Etiketleme ve Araç yükleme modülleri ile en ince ayrıntısına kadar detaylı takip ve izlenebilirlik sağlar. Kullanıcı dostu arayüzü, sade ve basit kullanımı sayesinde sisteminize hızlı bir şekilde entegre olabilmektedir.

Stoklarınızı Anlık Takip Edin

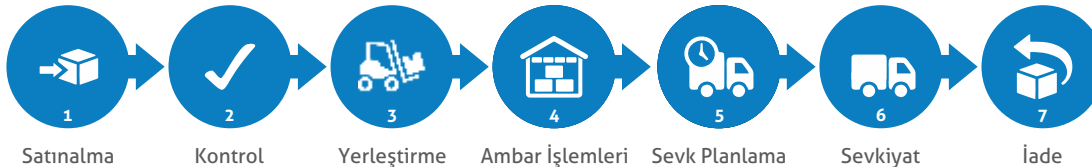
Deponuzu fiziksel işleyiş kurallarınıza göre her akışını kontrol altına alır. Yapılan her işlemin anlık hareket kaydını oluşturur. Bu sayede depo içerisindeki stoklarınızı anlık olarak takip edebilir, yerleşim planınızda ki değişiklikleri izleyebilirsiniz.

Evira WMS Avantajları

- ✓ **Esnek yapısı ile depo süreçlerine en uygun çözüm**
- ✓ **Teknolojik altyapısı ile size güven veren bir uygulama**
- ✓ **Kolay kullanım ve kullanıcı dostu ekranları ile hızlı eğitim**
- ✓ **Akılcı düşünülmüş modülleri ile gerçek yardımcınız**



Temel Depo Süreçleri



EVIRA WMS

Kurumsal Depo Yönetim Sistemleri



STANDART

TEMEL DEPO MODÜLLERİ

- Raf adres – Lokasyon Takibi
- Seri - Lot Takibi (FIFO - FEFO - LİFO)
- Etiketleme
- Benzer Barkod
- Standart Ve Gelişmiş Raporlama
- Uyarlanabilir El Terminali

DEPO GİRİŞ:

- Satın Alma
- Sipariş Kontrollü Mal Kabul
- İade Kabul
- Konsinye Kabul
- Hızlı Üretim Modülü

DEPO ÇIKIŞ

- Satış
- Sipariş Kontrollü Sevkiyat
- İade Çıkış
- Konsinye Çıkış

DEPO HAREKET

- Ambar Transfer
- Yer Değiştirme (Ürün Raf/Adres Değişikliği)
- Üretimden Giriş
- Sarf
- Fire
- Sayım

PRO

STANDART PAKETE EK OLARAK

- Sevk Planlama Yöneticisi
- Mal Kabul Planlama
- Palet / Paket Modülü
- Sipariş / Planlama Durum Tanımları
- Sipariş / Planlama Ekranı
- Personel Atama

ENTERPRISE

PRO PAKETE EK OLARAK

- Talep Modülü
- Otomatik Planlama Modülü
- Araç Yükleme
- Sevk Kontrol Ekranı
- Sevk Bekleme Ekranı
- Kargo Modülü



EVIRA WMS

Kurumsal Depo Yönetim Sistemleri



Martaş Otomotiv A.Ş. - İSTANBUL

Ek Modüller



SİPARİŞ / PLANLAMA EKRANI

Sevk edilecek siparişleri gruplayarak depo içerisindeki karışıklığa son verir. Dokunmatik olarak tasarlanan ekran sayesinde kullanıcı bu ekran üzerinden görev alır.

Ayrıca yöneticiler için depo üzerindeki sevk yükünü gördükleri bir yönetim ekranıdır. "Ne kadar bekleyen sipariş var ? ", "Ne kadarı sevk edilmiş ?" gibi soruların cevaplarını hızlı bir şekilde ekran üzerinden görüp depolarını daha efektif bir şekilde yönetebilirler.

SEVK BEKLEME EKRANI

Depoda bölge bazında yapılan ürün toplama işlemlerinde siparişlerin izlendiği ekrandır.

Depoda sevkiyat alanında her sipariş için sevk gözü ataması yapılır. Siparişin depo içerisindeki toplama durumuna göre sevk gözleri renklendirilir. Toplaması tamamlanan sevk gözü yeşil olduğunda sevkiyat gerçekleştirilir.

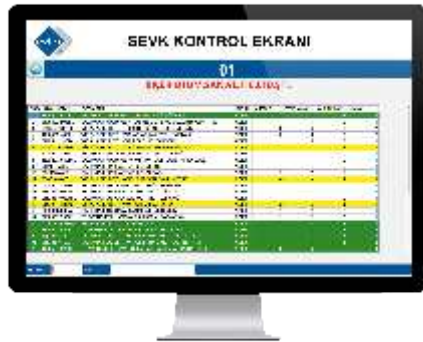


SEVK KONTROL EKRANI

Depo içerisinde sevk için hazırlanan ürünlerin kontrol edildiği aşamadır. Bu aşamada büyük ekran üzerinden barkod okuyucu ile son kontrol yapılarak sevk işlemi tamamlanır.

Sevk kontrol ekranına bağlı barkod yazıcı ile Koli sevk etiketi basılır. Bu sayede İrsaliyenin koli ve desu bilgileri girilerek kargo entegrasyon süreci de sağlanabilir.

- ARAS KARGO • YURTIÇİ KARGO
- MNG • UPS • KSN KARGO



Üretim Veri Toplama Sistemi

evira

PTS

EVİRA PTS

ULUSOY
electric

Üretim Veri Toplama Sistemi

Kurumsal Kaynak Planlaması (ERP);

- İşçilik, zaman ve bilgi girişinde hataları en aza indirebilir, kağıtlarla üretim emirlerinin dolaşımını engellersiniz.
- Üretim verileri EVIRAPTS ara yüzü ile sisteme daha doğru olarak girilir. Bu bilgiler üretim raporlarınızda sizi doğru yönlendirmeye yardımcı olacaktır.
- Üretim teyitlerinizi üretimden toplanan adetleri kullanarak doğru ve hatasız bir şekilde verebilirsiniz.
- Üretimin her aşamasında karşılaştığınız hata türlerini, bunların model, marka, zaman, kullanıcı, vs. ile bağlarını tespit edebilir, üretiminizdeki duruş zamanlarını ve sebeplerini geçmişe dönük istediğiniz şekilde raporlayabilirsiniz. Duruşu en aza indirmek için gerekli düzeltici faaliyetleri ve önlemleri belirlemenizde size yardımcı olur.

Üretim Sahası;

- Operatörler, üretim durumunu ekrandan izleyebilir, anlık üretim adetlerini takip edebilir ve ERP uygulamasında her türlü performans raporu alabilirsiniz.
- Üretim verileri anlık olarak üretim alanından kiosk veya dokunmatik ekranlardan girilir. Uzmanlık gerektirmeyen ekranlar herkes tarafından kolaylıkla kullanılabilir.
- Ürün kimliklendirme (etiketleme) aşamasında uygun etiketleri doğru ve hatasız olarak yazdırabilirsiniz.
- Terazi entegrasyonu ile ağırlık bilgisini hatasız olarak alabilir ve üretim miktarı olarak kayıt edebilirsiniz.

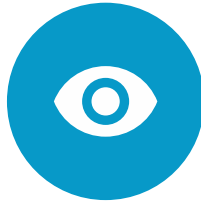
EVIRAPTS;

- Üretim yapan tüm sektörler için tasarlanmıştır. İşletmenin üretim süreçlerine kolaylıkla adapte olur.
- ERP programınız ile entegreli çalışır ve tüm parametreleri ERP sisteminizden alır, yönetimi ve kurulumu oldukça kolay ve pratiktir.
- Tamamıyla entegre olmuş bir sistem sayesinde, hem operasyonel düzeyde hem de üst yönetici düzeyinde hızlı ve etkin kararlar alabilmeye olanak sağlar.
- Stoklama miktarlarının ve maliyetlerinin düşürülmesi, personele bağımlılığın azaltılması, işlem hızlarının artması gibi geniş yelpazedeki konularda etkinlik ve verimlilik artışı sağlar.
- İşletmeyi, doğru ve hızlı bilgi akışı sağlayan bir işletmeye çevirerek eş zamanlı bilgi kullanımını sağlar.

- %100 TIGER ENTERPRISE ENTEGRASYON
- İŞ EMRİ VE OPERASYON TAKİBİ
- REÇETE KONTROLÜ
- ARA STOK TAKİBİ
- SERİ / LOT DESTEĞİ
- TERAZİ DESTEĞİ
- MAMUL ETİKET BASIMI
- DURMA NEDENLERİ



VERİMLİLİK



İZLENEBİLİRLİK



DOĞRULUK



SÜRAT



GÜÇ



MEMNUNİYET

Depo Otomasyonu Windows



FLEX

Depo Otomasyonu

Flex Depo Yönetim Sistemi, Logo Go ve Tiger ürünleri için geliştirilen basit ve kullanıcı dostu arayüze sahip depo otomasyonudur. Depo içerisinde yapılan tüm işlemlerin anlık olarak ticari sistemle haberleşmesini sağlar. Depo içerisinde mal kabulden, sevkiyat aşamasına kadar size zaman ve iş gücü kazancı sağlar. Kullanım kolaylığı ve Logo yazılım ürünleri için özel olarak geliştirilmiş olması, sistemin devreye alınma sürecini en kısa süreye indirir.

Mal Kabul

Deponuza gelen tüm ürünleri sipariş kontrollü yada sadece firma bilgisi seçerek depoya kabulunu sağlar. Yapmış olduğunuz işlem anlık olarak ticari sisteminize Alım İrsaliyesi olarak entegre edilir.

Sevkiyat

Tüm Müşteri siparişlerinizi kontrollü bir şekilde fazla yada hatalı ürün göndermeden sevk etmenizi sağlar. Flex Sipariş kontrollü sevkiyatı işlemleri ile sevkiyatınızı en hızlı ve en doğru şekilde yapmanızı sağlar.

Depo İşlemleri

Depo içerisinde tüm hareketlerinizi kontrollü ve doğru bir şekilde yapabilirsiniz.

- Sarf
- Fire
- Ambar Transfer

STD

DEPO GİRİŞ

- Satınalma
- Satın Alma İade
- Konsinye Giriş
- Konsinye Giriş İade

DEPO ÇIKIŞ

- Satış Siparişi
- Toptan Satış
- Perakende Satış
- Konsinye Satış
- Toptan Satış İade
- Perakende Satış İade
- Konsinye Satış İade

DEPO HAREKET

- Ambar Transfer
- Sarf
- Fire
- Üretimden Giriş
- Sayım

LOGO GO ve TIGER
ürünleri için
geliştirilmiştir

PRO

STANDARTA EK OLARAK

- Talep Modülü
- Hızlı Üretim Modülü
- Üretim Modülü
- Stok Yeri Ön Değeri



Depo Otomasyonu Android



FLEX



Depo Otomasyonu

Flex Depo Yönetim Sistemi, Logo Go ve Tiger ürünleri için geliştirilen basit ve kullanıcı dostu arayüze sahip depo otomasyonudur. Depo içerisinde yapılan tüm işlemlerin anlık olarak ticari sistemle haberleşmesini sağlar. Depo içerisinde mal kabulden, sevkiyat aşamasına kadar size zaman ve iş gücü kazancı sağlar. Kullanım kolaylığı ve Logo yazılım ürünleri için özel olarak geliştirilmiş olması, sistemin devreye alınma sürecini en kısa süreye indirir.

Mal Kabul

Deponuza gelen tüm ürünleri sipariş kontrollü yada sadece firma bilgisi seçerek depoya kabulunu sağlar. Yapmış olduğunuz işlem anlık olarak ticari sisteminize Alım İrsaliyesi olarak entegre edilir.

Sevkiyat

Tüm Müşteri siparişlerinizi kontrollü bir şekilde fazla yada hatalı ürün göndermeden sevk etmenizi sağlar. Flex Sipariş kontrollü sevkiyatı işlemleri ile sevkiyatınızı en hızlı ve en doğru şekilde yapmanızı sağlar.

Depo İşlemleri

Depo içerisinde tüm hareketlerinizi kontrollü ve doğru bir şekilde yapabilirsiniz.

- Sarf
- Fire
- Ambar Transfer

STD

DEPO GİRİŞ

- Satınalma
- Satın Alma İade
- Konsinye Giriş
- Konsinye Giriş İade

DEPO ÇIKIŞ

- Satış Siparişi
- Toptan Satış
- Perakende Satış
- Konsinye Satış
- Toptan Satış İade
- Perakende Satış İade
- Konsinye Satış İade

DEPO HAREKET

- Ambar Transfer
- Sarf
- Fire
- Üretimden Giriş
- Sayım

TEKNİK ÖZELLİK

- Uzak Masaüstü Lisansına Gerek Kalmadan Çalışabilme
- Offline Çalışma Özelliği

LOGO GO ve TIGER
ürünleri için
geliştirilmiştir

PRO

STANDARTA EK OLARAK

- Talep Modülü
- Hızlı Üretim Modülü
- Üretim Modülü
- Gelişmiş Üretim
- Stok Yeri Ön Değeri



Saha Satış Otomasyonu

CSA
24

CSA 24



Saha Satışlarınızı CSA24 İle Yönetin

CSA24 saha satış ekibinizin tüm süreçlerini Android tabanlı Cep telefonu ya da tableti ile yönetmesini sağlayan saha satış otomasyonudur.

Saha ekibinizin müşteri yanında ihtiyaç duyduğu tüm bilgilere (Stok, Bakiye... vb.) ulaşabilir. Ayrıca müşteri yanında sipariş alabilir, sıcak satış yapıyorsanız İrsaliye ya da faturasını kesebilir. Almış olduğu ödeme araçlarını (Nakit , Çek , Senet , Kredi Kartı Tahsilatı) sisteme işleyerek online olarak merkezimize iletebilir.

Merkez yönetici olarak Web Ara yüzünden Satış elemanlarınızı harita üzerinden izleyebilir ve saha ekibinizin yapmış oldukları işlemleri anlık olarak raporlayabilirsiniz.

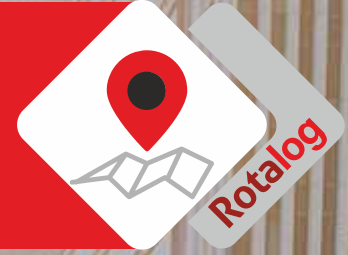
- ✓ LOGO GO ve TİGER ürünleri ile entegre
- ✓ Basit arayüz ile kolay kullanım
- ✓ Tüm Cari hareketlerine anında erişim
- ✓ Raporlandırma
- ✓ İsteğe bağlı yeni rapor tasarlayabilme
- ✓ Hızlı ve esnek parametreler



Sipariş	İrsaliye	Fatura	Nakit / Kredi Kartı Tahsilat	Çek / Senet Tahsilat
Raporlandırma	Ziyaret Modülü	Yazdırma Modülü	GPS Takip	Birden Fazla Firma İle Çalışma

ROTALOG

Sevkiyat Dağıtım Optimizasyonu



Rotalog

Depo sevkiyat işleminden sonraki ürün dağıtım planlamasını optimize ederek en kısa mesafede ve en kısa sürede ürünlerinizi teslim etmenizi sağlar. Ticaret sisteminize entegre olan Rotalog ile sevkiyat emirlerinize istinaden araç planlaması (Kg ve Hacim bilgisine bağlı olarak) yapmanızı sağlar. Araç planlamanıza istinaden araç yükleme sırası ve dağıtım sıralaması oluşturur.

•Rota Optimizasyonu Sağlar.

Sipariş, irsaliye, fatura veya dağıtım emirlerinizi minimum yakıt ile maksimum dağıtım planı optimizasyonu sağlar.

•Teslimat Durumlarının Anlık Kontrolünü Sağlar.

Oluşturulan rotaları mobil üzerinden başlatılarak, sevkiyatlar zamanında teslim edilir.

•Sevkiyatta Zaman Tasarrufu Sağlar.

Sevkiyatı yapılacak ürünlerinizin teslim durum kontrollerini sistem üzerinden online olarak takip edebilirsiniz.

•Güvenli Teslimat Sağlar.

Sevkiyatların teslimat bilgilerini mobil üzerinden alır, güvenle teslim edildiğinden emin olursunuz.

www.rotalog.com



Ürün Takip
Sistemi

ÜTS

EVİRA ÜTS



Ürün Takip Sistemi (ÜTS)

ÜTS Ülkemizde üretilen veya ithal edilen tüm tıbbi cihazların ve kozmetik ürünlerin, üretim bandından, satılıp kullanıldığı yere kadar tekil ürün takibini sağlayabilmek ve son kullanıcıya kadar ürünü izleyebilmek için geliştirilmiş bir projedir.

Bakanlık 11-09-2017 tarihinden itibaren tıbbi cihaz kapsamına giren tüm ürün hareketlerini ÜTS portalı üzerinden takip etmeye başlamıştır.

BİLDİRİMLER

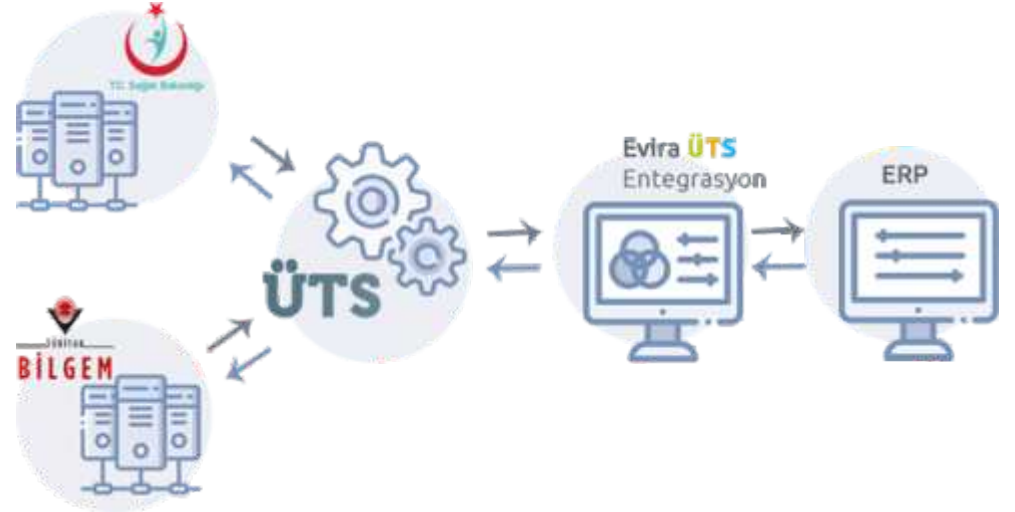
- ÜTS Bildirimleri
(Alma, Verme bildirimleri İthalat, İhracat, Üretim bildirimleri vs.)
- ÜTS Envanter ve Stok Bildirimleri

ÜTS KONTROLLER

- Stok Karşılaştırma
- Yapılan Bildirimleri Listeleme
- Kabul Edilmiş Ürünlerin Listelenmesi

SORGULAMALAR

- Cari Kurum Numarası Sorgulama
- Ürün Bilgilerinin Sorgulanması
(Sınıf Bilgisi, UBB Kodu, Katalog Numarası)
- Bildirim Sorgulama



✓ ERP Entegrasyon

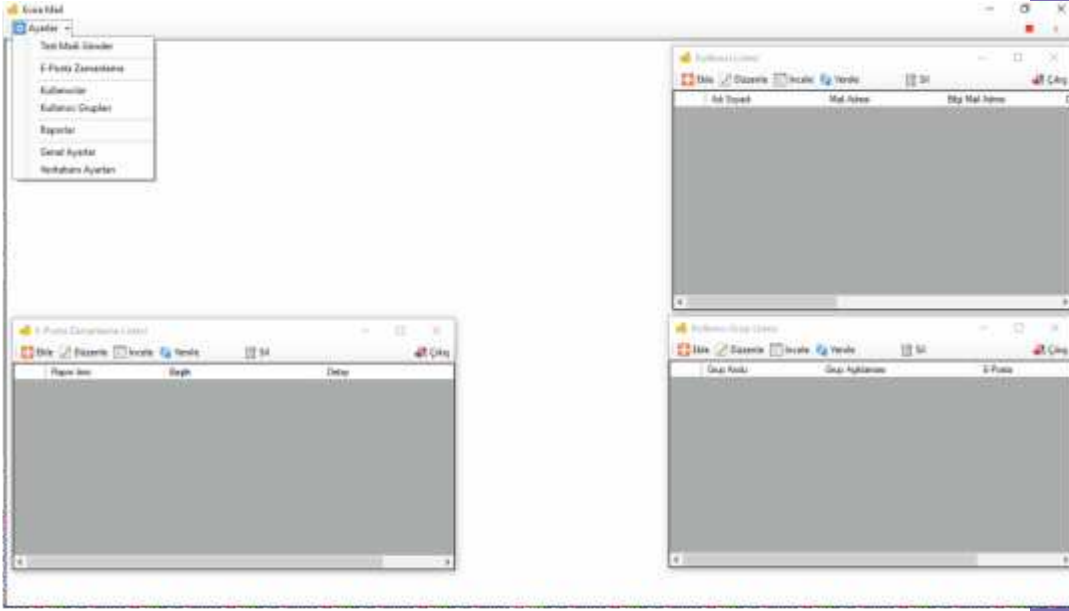
✓ Kolay kullanım ve kullanıcı dostu ekranları ile hızlı kullanım

✓ Microsoft .Net Platformunda geliştirilen, Logo, Netsis, Mikro sistemleri ile tam entegreli

YARDIMCI PROGRAMLARIMIZ

Evira Mail , Ebar Label 6





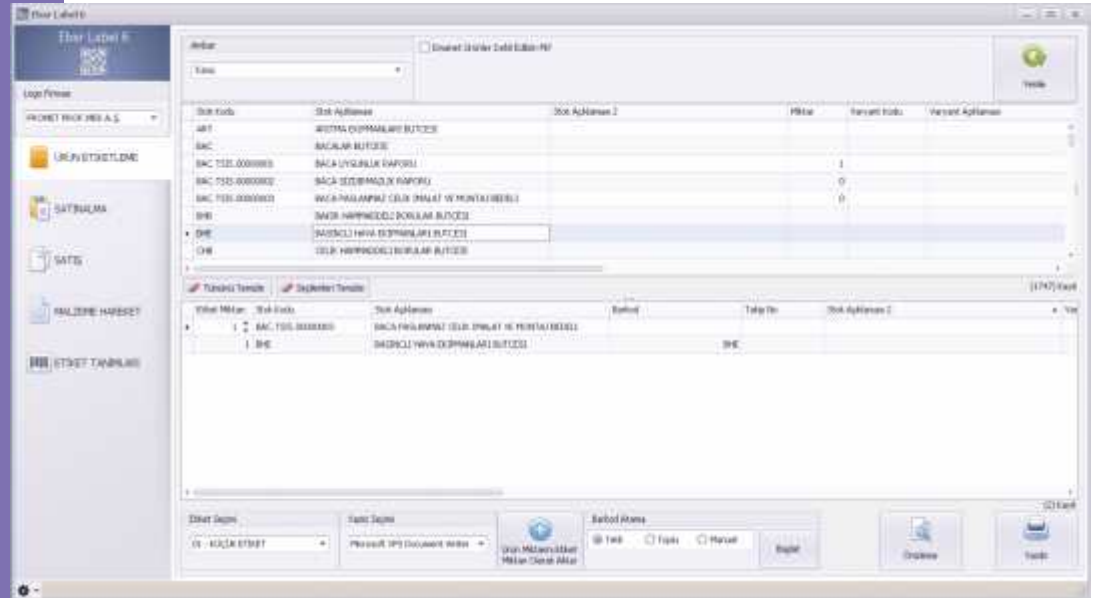
EVİRA MAIL

Evira mail ile aylık, haftalık, günlük veya saatlik olarak istediğiniz raporları mailinize gönderir.

Evira mail, talep ettiğiniz raporları belirlediğiniz mail adreslerine yine sizlerin belirlediği zaman aralıklarında otomatik gönderimini sağlar.

EBAR LABEL 6

Ebar Label 6 gelişmiş bir ürün etiketleme yazılımıdır. Ürünlerinizde ihtiyaç duyduğunuz etiket çıktıları için ebar label 6 uygulamasını kullanarak hızlı ve kolay tasarımlar hazırlayabilirsiniz.



İnterlab Laboratuvar Ürünleri A.Ş.

1983'te faaliyetlerine başlayan İnterlab, kurulduğu günden bu yana yüksek kaliteli ürünlerine güvenen, müşteri memnuniyetine ve hizmet kalitesine büyük önem veren ve geçmişten aldığı gücü geleceğe taşıyan bir firma olmuştur.

INTERLAB, Türkiye'de analitik ve "life science" kimyasallarına ek olarak tüm laboratuvar sarf malzemeleri pazarının lider firmasıdır. Aynı zamanda 200 kişik kadrosu , 12.700 m2 lojistik depo kapalı alanı ile 73 ülkeye ihracat yapan uluslararası bir firmadır.

INTERLAB 2014 yılında tüm depo süreçlerini takip etmek amacıyla ERD Bilgi Teknolojileri ile anlaşma sağlamış ve analiz süreci ile beraber Evira WMS depo yönetim sistemini kullanmaya başlamıştır. Gerçekleştirilen analiz süreci ile personel verimliliği, depo verimliliği ve sevkiyat kontrolü ele alınmış ve iş süreçleri ve depo akışında düzenlemeler yapılmıştır. ERP sistemiyle %100 entegre çalışan depo otomasyon sistemiyle ,tüm depo giriş ve çıkışları, raf adreslemesi sistem üzerinde takip edilmektedir. Ürünleri Seri - Lot izlenebilirliği , SKT takibi ile FIFO 'ya uygun bir çalışma düzeni ile sistem işletilmektedir.



Martaş Otomotiv A.Ş.

MARTAŞ, 1980 yılında otomotiv yedek parça satış dağıtım hizmeti sunmak amacıyla kuruldu. Avrupa'nın en büyük yedek parça organizasyonlarından Auto Distribution International'ın (AD) Türkiye'deki üyesi Ekol Otomotiv'in kurucu ortağıdır. Müşteri memnuniyetini ilke edinmiş yöneticiler, teknik uzmanlar, satış temsilcilerinden oluşan 100'ü aşkın nitelikli personeli bulunmaktadır. MARTAŞ Otomotiv, 200'e varan marka, 50000'in üzerinde referans sayısı ve sürekli geliştirdiği ürün grubu ve projeleriyle faaliyetlerini sürdürmektedir.

MARTAŞ 2014 yılında tüm depolama ve sevkiyat süreçlerini takip etmek amacıyla ERD Bilgi Teknolojileri ile anlaşma sağlamış ve analiz süreci ile beraber Evira WMS depo yönetim sistemini kullanmaya başlamıştır. 2015 yılı başında 12.000 m2 'lik kapalı alan farklı bir depoya taşınma süreci ile iş süreçleri ve depo akışında düzenlemeler yapılmıştır. ERP sistemiyle entegre çalışan depo otomasyon sistemiyle ,tüm depo giriş ve çıkışları, raf adreslemesi ve sevkiyat planlaması sistem üzerinden yapılmaktadır.



Egebant A.Ş.

Egebant, tüm dünyada ağaç ve metal endüstrisine en kaliteli zımparaları üreten 3M, Klingspor ve Naxoflex firmalarının Türkiye dağıtıcısıdır. Aynı zamanda Sicad ve 3M markalı kendinden yapışkanlı bantların, 3M ve Koyote markalı solunum ürünlerinin, Dynabrade markalı hava destekli el aletlerinin, 3M markalı bina bakım ürünlerinin en güçlü tedarikçisidir.

Egebant 2011 yılında tüm depo ve üretim süreçlerini takip etmek amacıyla ERD Bilgi Teknolojileri ile anlaşma sağlamış ve danışmanlık süreci ile beraber Evira WMS depo yönetim sistemini kullanmaya başlamıştır. Gerçekleştirilen danışmanlık süreci ile personel verimliliği ele alınmış ve iş süreçleri ve depo akışında düzenlemeler yapılmıştır. ERP sistemiyle %100 entegre çalışan depo otomasyon sistemiyle , tüm depo giriş ve çıkışları, raf adreslemesi ve seri lot bazında sistem üzerinde takip edilmektedir.

OTOMATİK PLANLAMA

Depo otomasyonu sisteminde müşterilerden gelen siparişlerin teslim tarihinde eksiksiz bir şekilde teslim edilmesi gerekmektedir. Müşterilerden gelen siparişleri stok durumu ve teslim tarihine göre EviraWMS otomatik planlama modülü ile otomatik sevk planlama yapılır.



Gıpta Kağıtçılık A.Ş.

GIPTA, 1984 yılında kuruldu. Ankara Temelli bölgesinde, 50.000 m2 alanda, 30.000 m2'lik fabrikasında ve İstanbul'daki 10.000 m2 binasında üretim faaliyetini sürdürmektedir.

GIPTA, kağıt ürünleri konusunda sektörün önde gelen kuruluşudur; 'Promosyon', 'Kırtasiye' ve 'Ambalaj' olarak üç ana sektörde faaliyetlerini sürdürmektedir. Tüm bu sektörlerde de 'GIPTA' ismi bir markaya dönüşmüştür. Promosyonda Türkiye'nin ilk bin firmasına hizmet ve ürün vermekte iken, kırtasiyede kendi ürünleri 10.000'den fazla satış noktasında alıcıları ile buluşmaktadır.

Gıpta 2012 yılında tüm depo ve üretim süreçlerini takip etmek amacıyla ERD Bilgi Teknolojileri ile anlaşma sağlamış ve analiz süreci ile beraber Evira WMS depo yönetim sistemini kullanmaya başlamıştır. Gerçekleştirilen analiz süreci ile personel verimliliği, depo verimliliği ve sevkiyat kontrolü ele alınmış ve iş süreçleri ve depo akışında düzenlemeler yapılmıştır. ERP sistemiyle %100 entegre çalışan depo otomasyon sistemiyle , tüm depo giriş ve çıkışları, raf adreslemesi ve personel verimliliği sistem üzerinde takip edilmektedir.



REFERANSLAR





ve daha fazlası 200 +

