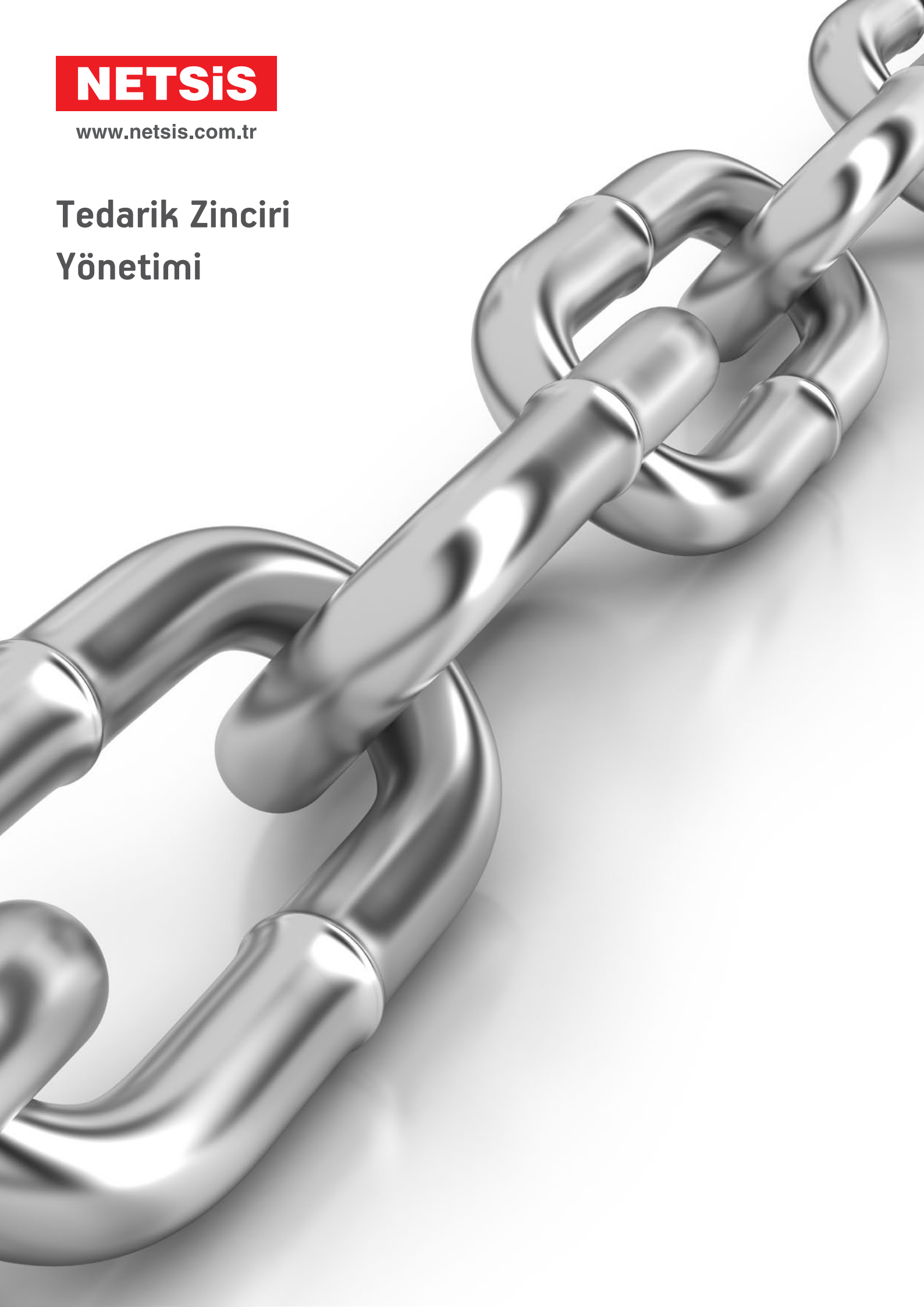


NETSiS

www.netsis.com.tr

Tedarik Zinciri Yönetimi



NETSİS

www.netsis.com.tr

1991 yılında İzmir’de başladığı yolculuğuna bugün 10 ülkede 400 iş ortağı ile birlikte 200 kişiye yaklaşan ekibi ve 40 bini aşkın şirkette 150 binden fazla kullanıcısıyla devam eden Netsis, gerek teknolojisi, gerek servisleriyle sektörde başarı çitasını her yıl daha yukarı taşıyor. “Yerelden Evrensele” vizyonu çerçevesinde istikrarlı bir büyüme grafiği çizen ve bugünün en kıymetli sermayesi bilgiyi ihraç eden Netsis, uluslararası platformlarda Türkiye’nin teknoloji geliştiren bir ülke olarak anılmasına da katkıda bulunuyor.

Türkiye’nin hemen her şehrinde temsilciliği ve tam donanımlı danışmanları bulunan Netsis, ar-ge üssünü İzmir Urla’daki Yüksek Teknoloji Enstitüsü’nde konumlamış bulunuyor. Netsis’in ihracat haritası ise Azerbaycan, Belarus, Irak, İran, Mısır, Özbekistan, Rusya, Sudan ve Ukrayna’ya uzanıyor.



Tedarik Zinciri Yönetimi

Tedarikçilerinizin bilgilerini yönetebiliyor musunuz? Planlamadan, tedarikçi siparişlerine; irsaliye, faturalama, kalite kontrol ve ambar girişe kadar tüm sürece hâkim misiniz?

Kurumlar, günümüz ekonomik koşullarında bir yandan yenilikleri takip etmek ve müşteri geri dönüşlerindeki kalite oranını artırmak için uğraş verirken diğer yandan maliyetleri indirmeye dair acımasız bir baskı ile karşı karşıyadır. Üstelik bu telaş, bu baskı, daha iyisine imza atma çabası hiçbir zaman sona ermez ve ermeyecektir.



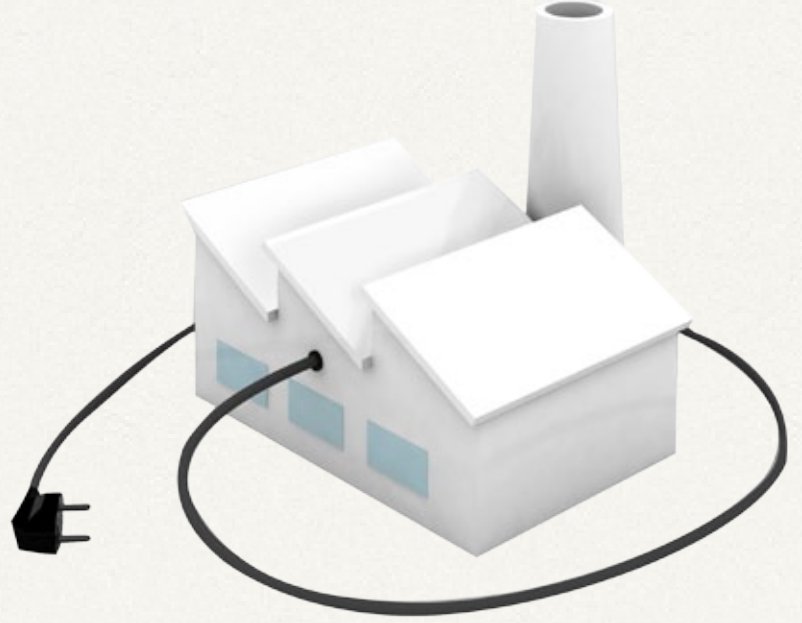
Yukarıda yer alan sorulara rahatça cevap veremeyen firmalar, iş dünyasının bitmek bilmeyen fırtınalı mevsimlerinde sıkıntılı anlar yaşarken, bu sorulara verilecek ferah cevapları elde edebilmenin en kestirme yolu, entegre çalışacak sistemler kurmaktır.

Netsis serisi Tedarik Zinciri Yönetimi; müşterilerinizi, sizi ve tedarikçilerinizi verimli bir e-birliktelik (e-collaboration) ortamında buluşturarak tedarikçiden müşteriye dek uzanan tüm bilgi akışının elektronik ve ortak bir ortamda gerçekleşmesini sağlar.

E-birliktelik ortamında tedarik zincirindeki halkalarda kullanılan tüm uygulamalar, taraflar arasında bütünleşik bir bilgi alışverişi sağlamaktadır. Bu ortam, aynı zamanda planlama, gerçekleştirme ve tüm tedarik zincirinin koordinasyonuna kusursuz bir şekilde yardımcı olur.

Tedarikçi / Üretici Portal

Günümüz tedarik zinciri uygulamalarında ana firma ile tedarikçiler arasında en verimli bilgi akışı, elektronik portaller aracılığıyla yapılmaktadır. Üretim sektörlerinde faaliyet gösteren tüm firmalar, günlük olarak gerçekleştirilen planlama uygulamaları sonucunda haftaları, ayları kapsayan tedarikçi siparişleri hazırlamaktadır. Bu siparişlerin bir kısmı neredeyse planlama aşamaları sırasında kesinleşirken, bir kısmı ise daha ileri tarihlere angaje edilir.



Tedarikçiler, ana sanayinin talep ettiği düzende ve miktarda sevkiyat yapabilmek için bu portalleri kullanmak, yayınlanan planları elektronik ortamda kendi sistemlerine kaydetmek ve aynı düzende kendi iş planlarını güncellemek durumundadır. Tedarikçi, portalden alacağı planları kendi sistemine entegre ederek kendi planlama süreçlerini tamamladıktan sonra satın alma gereksinimlerini belirler.

Tedarikçi, isterse kendi alt tedarikçileri için yine portal aracılığıyla planlar yayınlatabilir ve sipa-

rişler, böylece tedarik ağının en alt seviyesine kadar portaller vasıtasıyla iletilmiş olur.

Tedarikçi - Üretici portalı, günümüz teknolojilerinin geldiği noktada, yayınlanan siparişleri almak; planlama, üretim, sevkiyat süreçleri sırasında geribildirimler vasıtası ile bilgi iletmek ve tahsilât işlemlerine kadar uzanan birçok faaliyet alanında elektronik, bütünlük bir bilgi transferi olanağı sunmaktadır.

Planlama

Günümüz tedarikçisi, tedarik zincirindeki rolünün gereğini eksiksiz olarak yerine getirmekle yükümlüdür. Sanayici ise müşterisinden kendisine ulaşan siparişleri müşterisine taahhüt ettiği düzende ve zamanda sağlayabilmek için sağlıklı bir planlama sürecine ihtiyaç duymaktadır.

Pek çok detay içeren Planlama Süreci, birçok aşamadan oluşmaktadır. Netsis Planlama Uygulamaları, tedarikçi ve üreticilerin kendilerine ulaşan siparişleri karşılama sürecini verimli yönetmesini sağlayacak sayısız kolaylık sunar.

Tedarikçi İlişkileri Yönetimi

Tedarikçilerinize siparişlerinizi zamanında ilettebiliyor musunuz?

Tedarikçileriniz ile ortak benimseyeceğiniz bir prensipler bütünü yaratmak, çoğu zaman işe yarar. İşe yaramadığı durumlarda ise sürecin getirdiği türlü sıkıntı ile yüzleşmek size kalır.

Berberce mutabık kalacağınız eski usul, sözlü ve yazılı tedarik prensiplerini yaratmaktan bir adım daha öteye geçerek ortaya çıkması muhtemel sıkıntıların önünü kesmek ise en idealidir.

Netsis Tedarikçi İlişkileri Yönetimi Modülü sayesinde, gerçekleştireceğiniz satın almaları yine tedarikçilerinizle ortak benimsediğiniz prensipler dâhilinde planlayabilir, üretim ve teslimatlarınızın aksamadan yürütülmesini sağlayabilirsiniz.

Tedarikçileriniz siparişlerinizi zamanında teslim ediyor mu?

Tedarikçilerin mal bazında taahhüt edeceği teslim süreleri, üretim kapasiteleri, lot sipariş miktarları, yükleme günü bilgileri ve nakliye süresi gibi tanımlamalar, Malzeme Gereksinim Planlaması'nı en verimli şekilde yapabilmenize yardımcı olurken, her bir tedarikçiye özel tanımlayacağınız oranlara, kapasite bilgilerine ve tedarik öncelik sıralarına göre düzenli sipariş verebilirsiniz. Böylece tedarikçileriniz ile ilişkileriniz, sağlıklı bir ortamda ve net veriler üzerinden yürür.

Netsis Tedarikçi İlişkileri Yönetimi Modülü sayesinde, tedarikçi bazında açık siparişlerin, eksik / fazla teslimatların ve gecikmelerin kontrolü ile elde edilebilen sipariş performansını ölçmek sizin elinizdedir.

Yanı sıra, satın alma süreci sırasında yapılan tüm kalite kontrol işlemleri ile tedarikçilerinize dair kalite performans ölçümleri yapabilir; hatta oluşturacağınız performans raporlarını yönetim, ekip ve tedarikçileriniz ile paylaşabilirsiniz.

Satın Alma

Planlama sürecini takiben, sağlıklı bir satın alma sürecine ihtiyaç duyulur. Satın alma süreci, tedarikçi ilişkilerini ve sonrasındaki süreçleri kapsar.

Planlama süreci sırasında beliren ve süreç işlerken diğer kaynaklardan ulaşılan satın alma taleplerinden başlayacak olursak, izlek; genellikle tedarikçilerden teklif toplama, en iyi teklifi değerlendirip seçme, siparişlerin takibi ve mal kabulü ile kabul öncesindeki kalite kontrol işlemlerinden oluşan aşamalar içerir.



Talep - Teklif

Sipariştten Sevkiyata Takip Sistemi

Bilgi akış sisteminde talep – teklif aşamasından geçerek sipariş haline gelmiş satış veya satın alma kayıtları, sevkiyat ya da ambar girişi sırasında irsaliye ile devam eder ve fatura işlemleri ile süreç tamamlanır.

Organizasyonunuzun fiziksel yerleşimi gereği, merkez ile sevkiyat birimi farklı yerlerde ise sevkiyatın gerçekleşmesi için önce sevk emri çıkartılır ve ardından uygun kapasitedeki nakliye aracının kullanılacağı yükleme emri verilir. Sipariş, sevk emri, yükleme emri, irsaliye ve ardından gelecek fatura belgelerine uzanan süreçte, her aşamada bir önceki adımdaki bilgiler baz alınır.

tNetsis'in size önerdiği kolaylık ise şudur: Tüm bu işlemlere dair belgeleri işlemlerin sırasına

sadık kalacak şekilde tamamen otomatik olarak hazırlayabilirsiniz. Tüm süreçte, nakliye ve teslimat bilgilerinin, ayrıca ek maliyetlerinin kayıt ve kontrolü sizdedir.

İhracat ve ithalat uygulamalarına dair mevzuat farklılıklarını ve döviz işlemlerini de aynı süreçte takip edebilirsiniz.

Sistemin size takip yeteneği açısından sağlayacağı diğer kolaylıklara da hazır olun: İthalat işlemlerine, mal gelişine, gümrük sonrası kapatmaya; kısmi kapatmaya, maliyetlerin yansıtılmasına; ihracat işlemlerinin otomatik olarak gerçekleştirilmesine, proforma fatura tanzimine ve ihracat şekline göre masrafların hesaplanmasına dair tüm adımlar süresince meydana gelecek her türlü işlem, otomatik olarak sistemin ilgili modüllerine birbirilerine entegre olarak kaydedilecektir.

Bu akış, aynı zamanda e-birliktelik özelliği ile desteklenmektedir. Bu işlemler gerçekleşirken, siz de tedarikçi ve müşterilere otomatik olarak e-mail ve sms yolu ile bilgi verebilirsiniz.

Kalite Kontrol

Kalite yönetimine dair gerçekleştirilen uygulamaların temel amacı, müşteri ihtiyaçlarının eksiksiz olarak karşılanıp karşılanmadığını ölçümleyerek ürün kalitesi, hizmet ve mal memnuniyeti konusunda müşteriden tatmin onayı alacak nitelikte operasyonlara imza atmanıza yardımcı olmaktır.

Kalite Yönetim Sistemi, günlük operasyonlardan uzun dönemli stratejik planlamalara uza-

nan lojistik - tedarik zincirine dair tüm süreçleri desteklemek üzere tasarlanmıştır. Sistem size satın alma sürecinde gelen malzemeye, üretim sürecinde yarı ürün ve ürünlere dair kalite ölçümü yapma imkânı sunarken, iade ve satış sonrası servis sürecinde ise son kullanıcıya sunulan mal ve hizmetlerin kalite ölçümleme kayıtlarını tutma olanağı sağlar. Ayrıca, ürün veya ürün grubu bazında gerçekleştirilmesi gereken kalite ölçüm sonuçlarına, örnekleme oranlarına, kalite deposuna ve ret / kabul oranlarına dair kayıtları raporlar.

Kalite Yönetim Sistemi modülü, aynı zamanda üretim sistemi modülleri ile entegre çalışmaktadır.

Stok Yönetimi

Netsis Stok Yönetimi serisi ile stoklarınız tamamen kontrol altındadır. Kaçaklar önlenmiş; eksik ya da fazla stoktan dolayı oluşacak zarar ortadan kalkmıştır ve her malzemenin stoktaki lokasyonu net bir şekilde bellidir.

Netsis'in yaratıcısı olduğu stok yönetimi sistemleri, işlemleri eşzamanlı olarak takip etme konusunda size pek çok kolaylık sunar:

- Malın irsaliye ve / veya fatura ile işletmeye girişi,
- İşletme içinde ya da uzak lokasyonlarda bulunan depolar ya da işletme şubeleri arasındaki transferler;
- Üretim sarfları ve diğer depo giriş / çıkış işlemleri ile depo bakiyelerinin takibi, artık sizin için bitmez bir sıkıntı olmaktan çıkar.



Bu sistemde üç seviyeli "stok yer kavramı" bulunur: Şube, Depo ve Lokasyon. Sistem sayesinde hem maliyetlendirme; hem de miktar raporlarına bir bakışta hâkim olma imkânına sahip olabilirsiniz.

Stokların girişi, ambarlar arasında dolaşımı, sarf ve çıkış hareketleri kaynak işlemler sırasında otomatik olarak oluştuğu için çok detaylı bir lokasyon / bakiye takibi yapma şansına sahip olursunuz.

Sistem, ayrıca size her transferde eksi bakiye kontrolü yapma olanağını da sunacaktır.

"Dinamik Depo" Kavramı İle Tanışın!

Stok konusunda klasik anlayışın bağlayıcı engellerini ortadan kaldırmak, sistemin en cazip özelliklerinden biridir. "Dinamik depo" olarak adlandırdığımız lokasyon takibi sistemi, size pek çok kolaylık sunar:

Bu sayede, klasik ambar takiplerine has "ürün ambarda hep belli bir yerdedir" kavramı kolaylıkla ortadan kalkar. Böylece ürünleri ambarın değişik noktalarında kolayca stoklayabilir; ambar alanınızı çok daha etkin, verimli ve kullanışlı bir stok alanı olarak yeniden tasarlayıp değerlendirebilirsiniz.

Stok Sınıflarına Özel Barkod Ve RFID Yaratabilme Kolaylığı

Otomasyon, stoklarla ilgili her çeşit işlemde Barkod Ve RFID Sistemleri sayesinde sağlanır. Sistemin mal bazında sınırsız barkod tanımlama özelliğinden faydalanarak satın alma, ambar uygulamaları ya da satış uygulamaları için

ayrı barkodlar basabilir, size özel entegre sistemler kurabilirsiniz.

Farklı barkod yazıcılarını da destekleyen Stokbar Modülü sayesinde mal kabul ya da depo hareketleri sırasında işlem gören stoklar için geçerli fiyat listelerine göre gereken miktarda barkod etiketi tasarlayabilir, tasarladığınız barkodları basabilirsiniz.

Bu akış, aynı zamanda e-birliktelik özelliği ile desteklenmektedir. Bu işlemler gerçekleşirken, siz de tedarikçi ve müşterilere otomatik olarak e-mail ve sms yolu ile bilgi verebilirsiniz.

Kalite Kontrol

NTM (Netsis Transfer Modülü) ise size pek çok başka kolaylık sağlayacaktır: Sayım, ambar kabul, üretim gibi stok hareketlerinin sahada el terminallerine işlendiği sistemler kullanıyor iseniz, NTM'i kullanarak verileri kolaylıkla ana sistemdeki ilgili belgelere aktarabilirsiniz.

Kafanız Rahat Olsun: Stok Fiyat Sistemi

Stok Fiyat Sistemi, mal bazında dört satış ve dört alış fiyatı; dövizli alış ve satış fiyatları yaratmanıza yardımcı olan bir sistemdir. Mallar için tarih bazında ve belli müşteri / satıcılara yönelik alış - satış fiyat listeleri yaratabilir, bu listelerden alım / satım işlemi yapabilir ve eski listelerden otomatik olarak yeni listeler yaratabilirsiniz.

Netsis Enterprise kolaylıklarından faydalanarak fiyatlarınızı zahmetsizce güncel halde tutabilir, çeşitli fiyat listelerinin her an erişilebilir olması

sayesinde, bilgiye en hızlı şekilde erişerek alıcınızı zaman kaybetmeden yanıtlayabilirsiniz.

Sayım İşlemleri Angarya Olmaktan Çıksın

Uygulamada, mal ve depo bazındaki sayımı işlemek ve uygun maliyetlendirme yöntemi ile bilgisayardaki bakiyeyi fiziksel bakiye ile dengelemek mümkün müdür?

Netsis, bu konuda da size özel kolaylıklar yaratır. Netsis, yaratıcısı olduğu sistemler sayesinde malzeme ve ürünlerinizin dönemsel fiziksel mevcutlarını belirlemek ve çeşitli sebeplerle bilgisayarla mevcut stok arasında oluşan farkın ortaya çıkarılması konusunda kontrol

imkânlarını artırırken, pratik işlemlerle işinizi kolaylaştırır.

Stok işlemlerinizi pratik yöntemlerle yapabiliyor olmanız, fiziksel sayım sırasında ortaya çıkan zaman, emek ve işgücü kaybınızı minimize ederken, aktif operasyonlarınızı daha kısa süreyle durdurmanızı sağlayacak, farkların mevzuata uygun dengelenmesi ile takibiniz, gerçek mevcutlarınız üzerinden sürdürülecektir.

Ayrıca, kontrol hep sizdedir: Seri ve lot takibi ile tüm stoklarınızın giriş, sarf, yarı ürün ve tam ürün olarak çıkış aşamasında izlenebilirliğin sağlanması mümkündür.

Sevkiyat

Bilgi akış sisteminde talep – teklif aşamasından geçerek sipariş haline gelmiş satış veya satın alma kayıtları, sevkiyat ya da ambar girişi sırasında irsaliye ile devam eder ve fatura işlemleri ile süreç tamamlanır.

Organizasyonunuzun fiziksel yerleşimi gereği, merkez ile sevkiyat birimi farklı yerlerde ise sevkiyatın gerçekleşmesi için önce sevk emri çıkartılır ve ardından uygun kapasitedeki nakliye aracının kullanılacağı yükleme emri verilir. Sipariş, sevk emri, yükleme emri, irsaliye ve ardından gelecek fatura belgelerine uzanan süreçte, her aşamada bir önceki adımdaki bilgiler baz alınır.



Sistemin size takip yeteneği açısından sağlayacağı diğer kolaylıklara da hazır olun:



Netsis'in size önerdiği kolaylık ise şudur: Tüm bu işlemlere dair belgeleri işlemlerin sırasına sadık kalacak şekilde tamamen otomatik olarak hazırlayabilirsiniz. Tüm süreçte, nakliye ve teslimat bilgilerinin, ayrıca ek maliyetlerinin kayıt ve kontrolü sizdedir.

İhracat ve ithalat uygulamalarına dair mevzuat farklılıklarını ve döviz işlemlerini de aynı süreçte takip edebilirsiniz.

İthalat işlemlerine, mal gelişine, gümrük sonrası kapatmaya; kısmi kapatmaya, maliyetlerin yansıtılmasına; ihracat işlemlerinin otomatik olarak gerçekleştirilmesine, proforma fatura tanzimine ve ihracat şekline göre masrafların hesaplanmasına dair tüm adımlar süresince meydana gelecek her türlü işlem,

otomatik olarak sistemin ilgili modüllerine birbirilerine entegre olarak kaydedilecektir.

Bu akış, aynı zamanda e-birliktelik özelliği ile desteklenmektedir. Bu işlemler gerçekleşirken, siz de tedarikçi ve müşterilere otomatik olarak e-mail ve sms yolu ile bilgi verebilirsiniz.

İş Akış Yönetimi ve e-İmza

İş Akış Yönetimi Modülü, çeşitli belge ve formların bir bilgilendirme - onay rotasını izleyerek işleme alınmasını, böylece onay sürecinin elektronik ortamda gerçekleşmesini sağlar.

İş Akış Yönetimi Modülü'ne göre, işletmenizdeki yetki düzeylerine göre gerçekleşecek tüm işlerin tanımlanması, ancak onay akışlarının sizin tarafınızdan belirlenmesi ile mümkündür.

Bununla beraber, sistemin sağlıklı bir şekilde

işlemesi için tüm dokümanlarınızı dijital ortamda takip ediyor olmanız gerekmektedir. İş Akış

Yönetimi Modülü, size bu olanağı eksiksiz olarak sağlar. Bu işleyiş biçimi, şirketinizi kâğıt kalemin



ortadan kalktığı, tüm birimlerin birbirlerine entegre çalıştığı, yetki karmaşasının yaşanmadığı ve işlerin zamanında tamamlandığı verimli bir çalışma ortamına taşır.

Sipariş, irsaliye, fatura, çek, senet benzeri tüm belgeler ve hazırlanan ek formlar için onay rotası tanımlayabilirsiniz. Tüm bu belgeler ise onay süreci sonrasında işleme alınır. Onaylama / bilgilendirme uyarıları, program çalışma ekranlarının yanı sıra e-Netsis Uygulaması ile internet ortamına açılabilir. Böylelikle siz seyahatte iken tarafınıza ulaşan onay işlemlerinizi kolayca yapabilirsiniz.

Geri dönüşler ve belli sürede onaylanmayan işler için alternatif rotalar yaratmanız müm-

kündür. Onaylanacak belgelere örneğin, belli bir tutarın üzerinde olma kısıtı verebilirsiniz. Böylece, kısıt altındakiler onaya girmez. Diğer yandan, e-imza desteği ile faturaların sertifikalı onay işlemlerini yapabilirsiniz.

e-İmza

Sertifikalı e-imza desteği; belge, form, yasal çıktı ve dokümanların elektronik ortamda imzalanabilmesini sağlar.

İş akış sürecinde faturalar, talep edilen raporlar, e-posta ile gönderilen dosyalar ve benzeri pek çok belge, e-imza yolu ile onaylanabilir; NED uzantılı imzalı dosyalar kolayca takip edilebilir.

İzmir Ofis

Şehit Nevres Bulvarı Kızılay İş Merkezi No: 3 Kat:6 35210 Alsancak / İZMİR

Tel : +90 (232) 463 90 00 | Fax : +90 (232) 463 48 82

Urla Ofis

Adres : İzmir Teknoloji Geliştirme Bölgesi A3 Binası İYTE Kampüsü Gülbahçe Köyü 35430 Urla / İZMİR

Tel : +90 (232) 765 91 99 | Fax : +90 (232) 765 91 99

İstanbul Ofis

Adres : Büyükdere Caddesi Noramin İş Merkezi No:55 D:309 34398 Maslak / İSTANBUL

Tel : +90 (212) 285 11 00 | Fax : +90 (212) 276 36 75

Ankara Ofis

Adres : Boğaz Sokak No:26/7 06700 Kavaklıdere Çankaya / ANKARA

Tel : +90 (312) 428 08 38 (pbx) | Fax : +90 (312) 428 08 78

Ukrayna

Adres : Krasnozvezdnyi prospekt 57 kv.47 Kiev / Ukraine

Tel : +38 044 569 28 36 | Fax : +38 044 569 28 35

Mısır

Adres : 25 Mosaddak street 2nd floor Giza/Egypt

Tel : +20 2 333 52968 – +20 2 333 52968 | Fax : +20 2 333 52491

İran

Adres : Eniac-Tech, No.23, Ordibehesht alley., before darya cross road, Paknejad Blvd. Shahrake Gharb, Tehran/Iran

Tel : (+9821) 88 37 14 80 – 99 | Fax : (+9821) 88 36 00 14

Azerbaycan

Adres : Az 1000, 55, Zarifa Aliyeva str. Baku / Azerbaijan

Tel : +994 (12) 598 99 00 | Fax : +994 (12) 598 44 00

NETSiS

www.netsis.com.tr