

NEBİM

V3

Nebim ÜRETİM

Üretici Firmalar İçin Tedarik ve
Üretim Süreçlerinin Uçtan Uca Yönetimi

NEBİM

NEBİM

Nebim olarak, Türkiye'nin en köklü geçmişe sahip bağımsız yazılım üreticilerindeniz.

Perakende, toptan satış ve üretim sektörleri için optimize edilmiş ERP (Kurumsal Kaynak Planlama) ve mağazacılık yazılımları geliştiriyoruz.

1966'dan beri süregelen deneyimimiz ile; özellikle hazır giyim, konfeksiyon, ayakkabı, büyük mağazacılık, ev tekstili, halı, mobilya, züccaciye, optik, kozmetik, aksesuar ve diğer perakende sektörlerinde uzmanlaşmış durumdayız. Geliştirdiğimiz yazılımlarımız, 40'tan fazla ülkede kullanılıyor.

Çözüm Ortaklarımız ile birlikte; bağımsız tek kullanıcı mağazalardan, çok uluslu operasyonlar yürüten, çok şirketli firmalara kadar, her büyüklükte binlerce firmaya hizmet veriyoruz.

Geliştirdiğimiz yazılımlar sayesinde hizmet verdiğimiz firmaların kaynaklarını en etkin şekilde kullanmalarını sağlayarak iş süreçlerini verimli yönetmelerine yardımcı oluyoruz.

Nebim Üretim

Üretici Firmalar İçin Tedarik ve
Üretim Süreçlerinin Uçtan Uca Yönetimi

Kapsamlı ve Entegre | **Değişime ve Büyümeye Açık** | **Hızlı Uyarlanabilir**

Ürün Yönetimi

- Ürün Kategori Yönetimi
- Çok Boyutlu Ürün Yönetimi
- Satış Konfigüratörü (BOM)
- Sezon / Koleksiyon Takibi
- Tahsisat, Tamamlama, Transfer
- Merchandise Planlama (Kanal, Kategori, Range Plan)
- Dijital Kanallar için Stok Yönetimi
- Optik Ürün Yönetimi ve ÜTS

Satın Alma

- Satın Alma Süreç Yönetimi, ASN
- Satın Alma Talep Yönetimi Teklifler
- Konsinye Alımlar
- İthalat
- Masraf Yönetimi
- Malzeme/Ham Madde Yönetimi

Finans ve Muhasebe

- Müşteri ve Tedarikçi Yönetimi
- Banka İşlemleri ve MT940 Entegrasyonu
- e-İrsaliye, e-Fatura, e-Arşiv, e-Defter, e-Beyanname,
- e-Mutabakat
- Maliyetlendirme ve Maliyet Düzenleme
- Maliyet Merkezleri Yönetimi
- Bütçe Yönetimi
- Sabit Kıymetler
- TFRS

İK ve Personel Ücretleri

- İş Başvuruları ve Görüşmeleri
- İş Eğitimleri ve Testleri
- Norm Kadro
- Teşvik Primleri
- Personel İzin Planlama
- Personel Ücret Planlama
- Self Servis İK

CRM

- Müşteri Adayı ve Müşteri Yönetimi
- Müşteri Veri Kalitesi
- Segmentasyon
- Sadakat Yönetimi Sistemleri ile Entegrasyon
- Toplu Mesaj Gönderimi
- Müşteri Analizleri
- KVK Desteği

Satış

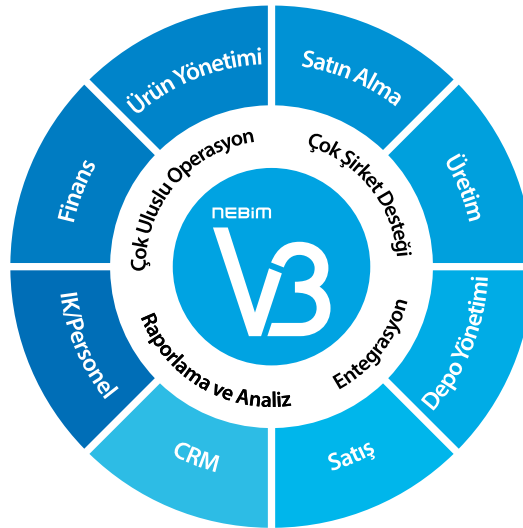
- Satış Süreç Yönetimi
- Fiyat ve İndirim Kampanyaları Yönetimi
- Toptan, Perakende, Bayi, Konsinye, İhracat, B2x Satış
- Online/Offline POS
- e-Fatura, e-Arşiv, YN ÖKC Entegrasyonu
- Taksitli Satış ve Sonradan Teslim (Sipariş)
- Optik Sipariş ve Satış
- Guided Sales
- Uzaktan Satış ve Tahsilat
- Acente Performans Yönetimi

Üretim

- Ön Maliyet ve Reçete
- İş Emri ve Süreç Planlama
- Ham Madde Talep Yönetimi (MRP) ve Depo Yönetimi
- Ham Madde Kalite Kontrol
- Barkodlu Üretim Takibi
- Operasyonel Verimlilik
- Mamül Kalite Kontrol
- Maliyet Yönetimi

Depo Yönetimi

- Çok Depolu Envanter Yönetimi
- Depo Süreç Yönetimi
- Depo Raf Envanter Yönetimi
- Sayım ve Sayım Fark Eşitleme
- Ürün Birleştirme ve Ayırma
- Lojistik ve Kargo Firmaları Entegrasyonu
- Depo Mobil Uygulamaları



- Çok Dilli Arayüz
- Çok Dilli Veri Yönetimi
- Çoklu Para Birimi

- Konsolide Raporlama
- İş Ortağı Yönetimi

- Veri Ambarı
- İş Zekası (Dashboard'lar ve Raporlar)
- Ürün Öneri Motoru

- Başka uygulamalar ile entegrasyona açık altyapı

NEBİM ÜRETİM

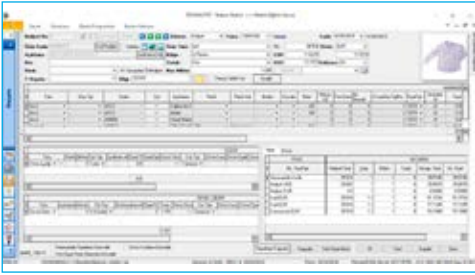
Doğru zamanda doğru maliyetle doğru ürünü üretmek için; Nebim Üretim'in uçtan uca tanımlama, planlama ve yönetme fonksiyonlarını kullanarak kayıp kaçaklarını minimuma indirip işletme karlılığını arttırabilir ve müşterileriniz için vazgeçilmez bir tedarikçi olabilirsiniz.

Üretici Firmalar İçin Tedarik ve Üretim Süreçlerinin Uçtan Uca Yönetimi

- **Ön Maliyet ve Reçete**
Ürünlerle ilgili ön maliyetlerinizi yapın ve gerçekleşen maliyetlerle karşılaştırın, istenen sayıda fiyat ve dövizli ön maliyetleri hazırlayın, reçetelerinizi ve teknik föylerinizi oluşturun.
- **Müşteri Sipariş Yönetimi**
Yükleme dağılımlı siparişler ile farklı yüklemeleri tek sipariş altında takip edin. Siparişlerinizi ayrı ayrı veya birleştirerek üretim iş emirlerini hazırlayın.
- **Numune / Model Üretimi**
Koleksiyon planlarınızı oluşturun, model ve numune üretimlerinizi gerçekleştirin. Modelhane ve ARGE çalışmalarınızı kayıt altına alın.
- **İş Emri ve Süreç Planlama**
İstediğiniz detayda süreçler oluşturup yetkilendirin. İş emri ve üretim süreçlerinizdeki revize ve gecikmeleri etkin bir şekilde yönetin.
- **Üretim Planlama**
Hangi ürünün hangi atölyede yapılacağını planlayıp gerçekleştirmelerini takip edin. Üretim planına bağlı fason atölye ve bant doluluklarınızı izleyerek yönetin.
- **Satın Alma ve Ham madde Yönetimi**
Satınalma ve depolarınızı parti bazlı veya raf detayında takip edin. Mobil uygulamalar ile top bazında kumaş takibi ve parti takibini barkodlu olarak yönetin.
- **Ham madde Talep Yönetimi (MRP)**
MRP çalıştırarak, ham maddelerinizi tam zamanında olması gerektiği kadar temin edin, atıl stok maliyetinin önüne geçin.
- **Ham madde Kalite Kontrol**
Top sarma makineleri ile entegre kalite kontrol ile dört puan sistemine uygun top hata haritalarını çıkartın, kalite kontrol problemlerinin önüne geçin.
- **Barkodlu Üretim Takibi**
Fason atölyelerinizde ve üretim bantlarınızda anlık veri toplama yaparak kayıp kaçığın önüne geçin. Üretim bölümlerinizin ihtiyacına göre barkod sisteminizi oluşturun.
- **Operasyonel Verimlilik**
Zaman etütlerinizi yaparak model operasyon listelerini oluşturun, verimlik takibini kişi, bant, fabrika veya operasyon bazında yapıp kalite kontrolü ve izlenebilirliği sağlayın.
- **Mamul Kalite Kontrol**
Web üzerinden inspection randevularınızı takip edip kalite kontrol sonuçlarınızı girerek anlık olarak kontrollerinizi yapın. Tedarikçi performanslarını ölçün.
- **Barkodlu Koli ve Yükleme Takibi**
İhracat yüklemeleriniz için koli takibini barkodlu yaparak birinci ve ikinci kalite yükleme, bunların inspection sonuçlarını ve çeki listelerini oluşturun, ihracatlarınızı hatasız yapın.
- **Maliyet Yönetimi**
Ön maliyet ve gerçekleşen maliyet analizini yapın, safha bazında maliyetlendirme ile kârlılığınızı kontrol altına alın ve yanlış fiyat vermenin önüne geçin.
- **Maliyet Muhasebesi**
Üretim gerçekleşen maliyetlerinizi muhasebeye entegre ederek, gerçek maliyetlerinizi ve kârlılığınızı mali tablolarınıza otomatik olarak yansıtın.

ÖN MALİYET VE REÇETE

Ürünlerle ilgili ön maliyetlerinizi yapın ve gerçekleşen maliyetlerle karşılaştırın, istenen sayıda fiyat ve dövizli ön maliyetleri hazırlayın, reçetelerinizi ve teknik föylerinizi oluşturun.

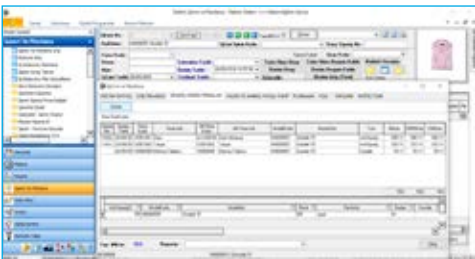


Parametrik yapı sayesinde farklı ön maliyet ihtiyaçlarına göre kurgulama yapabilirsiniz. Ham madde, işçilik ve genel giderlerinizi esnek bir şekilde tanımlayabilir, günlük kurların yanı sıra sezonluk anlaşılan kurlarla maliyetler yapabilirsiniz. Esnek fiyat hesaplama seçenekleri ile istenilen sayıda fiyat hesaplaması yapabilirsiniz.

Firmanın üretim yapısına uygun birden fazla üretim ağaç yapısı tanımlayabilirsiniz. Teknik föylerle ilgili tüm ihtiyaç duyduğunuz alanları stok kartlarında ve reçete ekranlarında tanımlayabilirsiniz. Farklı ürün gruplarına göre farklı üretim rotaları belirleyebilir, teknik föylerinizi sistemden otomatik olarak alabilirsiniz. Teknik föyleri ve tüm üretim talimatlarını istenilen şekilde dizayn edebilirsiniz. Ölçü tabloları, dikim ve diğer üretim talimatları, yükleme ve paketleme talimatları, ihtiyaç listeleri gibi tüm form tasarımlarınız için reçete bilgilerini kullanabilirsiniz.

MÜŞTERİ SİPARİŞ YÖNETİMİ

Yükleme dağılımlı siparişler ile farklı yüklemeleri tek sipariş altında takip edin. Siparişlerinizi ayrı ayrı veya birleştirerek üretim iş emirlerini hazırlayın.



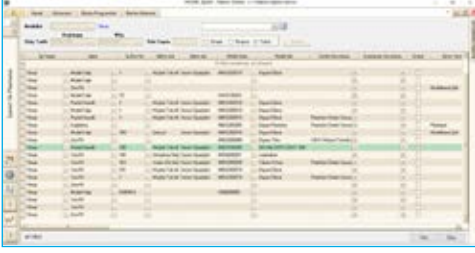
Yükleme dağılımlı sipariş takibi ile farklı ülke yüklemelerini tek sipariş altında takip edebilir ve çeki listelerini istenilen detayda oluşturabilirsiniz. Sipariş fazlası fire oranları tanımlayarak iş emri miktarlarınızı doğru bir şekilde planlayabilirsiniz.

İş emri sipariş bağlantısı ile hangi sipariş hangi üretim iş emrinde, hangi aşamada takip edebilir ve sipariş bazlı raporlayabilirsiniz. İş emirlerini oluştururken müşteri siparişlerini birleştirebilir veya ayrı ayrı iş emirleri oluşturabilirsiniz.

Sipariş bazında iş emri ve üretim takibi yaparak sipariş bazında maliyet takibi yapabilirsiniz. Tüm raporlamaları müşteri ve sipariş bazlı alabilirsiniz.

NUMUNE / MODEL ÜRETİMİ

Koleksiyon planlarınızı oluşturun, model ve numune üretimlerinizi gerçekleştirin. Modelhane ve ARGE çalışmalarınızı kayıt altına alın.



Ürünler için koleksiyon, sezon ve storyboard'lar ile koleksiyon grupları oluşturabilir ve ürün listelerini koleksiyon grubuna bağlayabilirsiniz. Koleksiyondaki ürün sayısı, numuneye dönen ürün sayısı ve üretilen model sayısı gibi analizlere ulaşabilirsiniz.

Modelhane süreçlerini model işlem hareketleri ile takip edebilir ve modelhanedeki iş akışını kontrol altına alabilirsiniz. Modelist ve stilistlerin iş atamalarını yapabilir, modelhanenin günlük iş akışını giren çıkan işlemleri takip edebilirsiniz.

Dikim talimatları ve iplik föylerini sistemden hazırlayabilir, iplik ihtiyaçlarını hesaplayabilirsiniz. Ürün grupları için farklı grup ve parça listeleri hazırlayabilirsiniz. Dikiş yerleri, dikiş türleri, adım sayıları, iplik kodları ve dikim ölçüleri ile iplik ihtiyaçlarını hesaplayabilirsiniz.

İŞ EMRİ VE SÜREÇ PLANLAMA

İstediğiniz detayda süreçler oluşturup yetkilendirin. İş emri ve üretim süreçlerinizdeki revize ve gecikmeleri etkin bir şekilde yönetin.



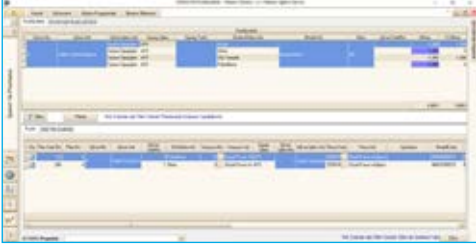
Üretim süreçlerine göre farklı süreç akışları oluşturabilir, farklı imalat türlerine göre farklı süreç planları oluşturabilirsiniz. Ürün grubu, zorluk derecesi ve sipariş adeti gibi parametrelere göre otomatik süreç takvimleri oluşturabilirsiniz. Her bir süreç için alt operasyonlarda, operasyonları ve iş akışını belirleyebilirsiniz.

Kullanıcı ve süreç bazında kontrol ve yetkilendirme sağlayabilir, gerekçeli süreç revizeleri ile süreç takibindeki tüm işlemlerin geçmişini takip ederek analizlerini yapabilirsiniz. Kullanıcıların yetkili oldukları süreçleri belirleyebilir, süreç revizelerinde yetkili kullanıcılarla onaylama sistemi kurabilirsiniz. Yetkilendirmeyi işlem bazında detaylı yapabilirsiniz.

Süreç raporlarını istenilen şekilde tasarlayabilir, süreç gecikme ve uyarılarını otomatik mail olarak hazırlayabilirsiniz. Tamamlanan ve devam eden iş takibini görsel olarak yapabilir, yaklaşan ve geciken işlerle ilgili otomatik e-mail hazırlayabilirsiniz. Aynı zamanda istenilen formatta süreç analizi yapabilirsiniz.

ÜRETİM PLANLAMA

Hangi ürünün hangi atölyede yapılacağını planlayıp gerçekleştirmelerini takip edin. Üretim planına bağlı fason atölye ve bant doluluklarınızı izleyerek yönetin.



Bölüm ve istasyon bazında üretim planları yapabilir, fason fiyatlarını ve ödeme vadelerini planlayabilirsiniz. İş emri ve bölüm bazında planları takip edebilir, iş emirlerinin renk ve adet bazında farklı zamanlarda üretim planlarını yapabilirsiniz.

Üretim sürelerine göre kapasite takibi yapabilir ve istasyon verimliliklerini hesaplayabilirsiniz. Bölüm ve istasyon kapasitelerini günlük çalışma takvimine göre tanımlayabilir, bant doluluklarını ve kapasite kullanım raporlarını hazırlayabilirsiniz.

Planlanan ve gerçekleşen üretim adet ve sürelerinin takibini yaparak üretim planlarını kontrol altına alabilir ve gecikmelerin önüne geçebilirsiniz. Üretim bölüm ve istasyon bazında esnek bir şekilde raporlama yapabilirsiniz.

SATIN ALMA VE HAM MADDE YÖNETİMİ

Satınalma ve depolarınızı parti bazlı veya raf detayında takip edin. Mobil uygulamalar ile top bazında kumaş takibi ve parti takibini barkodlu olarak yönetin.



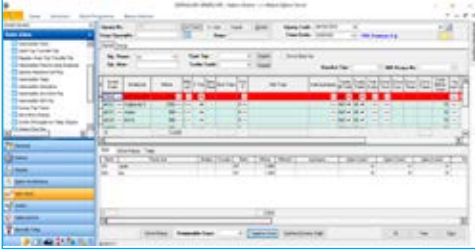
İş emri ihtiyaçlarına göre satın almaları yönetebilir, tek reçete ile ürünlere renk bedenli olarak takip tanımlayabilir ve iş emri oluşturmadan da serbest stok ve ihtiyaç analizi yapabilirsiniz. Tek bir reçetede tüm ürün renk bedenleri, bileşenlerini ve teknik ayrıntılarını tanımlayabilirsiniz. Bölüm ve istasyon bazında ihtiyaç tespitini ve satın almasını iş emri bazında yapabilirsiniz.

Ham madde depo takiplerini depo, raf ve iş emri rezervli stok ve serbest stok olarak takip edebilirsiniz. Depo yönetimini raf bazında yapabilir, satın alma, rezervasyon, üretime transfer gibi işlemleri kolaylıkla yönetebilirsiniz. Tüm ham madde ve yardımcı malzeme durumunu tek bir raporda izleyebilirsiniz. İhtiyaç, verilen siparişler, rezervasyonlar ve üretime çıkılması gereken stokları görerek, üretim için gerekli ham maddeleri tam zamanında temin ederek atıl stok maliyetinden kurtulabilirsiniz.

Kumaş ve aksesuarlarda top bazında ve parti bazında ham madde takibi yapabilirsiniz. Kumaş stoklarını parti, lot ve kazan bazında takip edebilirsiniz. Mobil el terminalleri ile barkodlu olarak depoları anlık olarak takip edebilir, top bazında kalite kontrol ve çekme testlerini takip edebilirsiniz.

HAM MADDE TALEP YÖNETİMİ (MRP)

MRP çalıştırarak, ham maddelerinizi tam zamanında olması gerektiği kadar temin edin, atıl stok maliyetinin önüne geçin.



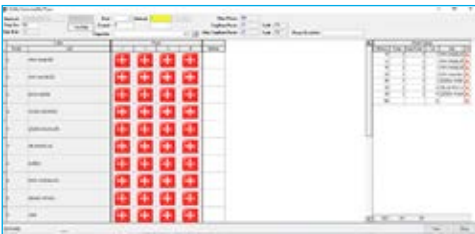
Üretim planlarına göre MRP (üretim ihtiyaçlarına göre talep oluştur) çalıştırarak doğru ham maddenin doğru zamanda doğru yerde olmasını sağlayabilirsiniz. Üretim ihtiyaçlarından satın alma talepleri oluşturabilir, serbest stok ve yoldaki mallara göre sistem minimum stok miktarını da bularak sipariş temin sürelerine göre talepler oluşturabilirsiniz.

Asgari stok miktarlarını tanımlayarak, stok temin sürelerini belirleyip zamanında sipariş oluşturulmasını sağlayabilirsiniz. Stok kartlarında temin süresi ve depo stok seviyesi miktarlarını belirleyebilirsiniz. Stoklarınızın temininde minimum sipariş miktarı ve sipariş kat sayıları tanımlayabilirsiniz ve buna göre satın almalarınızı oluşturabilirsiniz.

Otomatik oluşan satın alma taleplerinden, satın alma siparişlerini talebe bağlı olarak yapabilirsiniz. MRP sonucunda oluşan satın alma taleplerinden, satın alma siparişlerini oluşturabilirsiniz. Üretim planları ve serbest stok miktarına göre otomatik oluşan ham madde satın alma talepleri ile atıl stok maliyetinden kurtulabilirsiniz.

HAM MADDE KALİTE KONTROL

Top sarma makineleri ile entegre kalite kontrol ile dört puan sistemine uygun top hata haritalarını çıkartın, kalite kontrol problemlerinin önüne geçin.



4 puan sistemine göre kalite kontrol ve farklı ürün grupları için kontrol prosedürleri oluşturabilirsiniz. 4 puan sistemi ile kontrol sonuçlarını hesaplayarak değerlendirmelerini yapabilir, kabul ve retleri sistemden takip edebilirsiniz. Farklı kontrol grupları oluşturabilirsiniz.

Top sarma makineleri ile entegre olarak çalışıp online veri aktarımı yapabilirsiniz. 4 puan sistemine göre kumaş kalite kontrol cihazı ile entegre çalışarak, dokunmatik ekran üzerinden anlık metraj ve hata tanımlayabilirsiniz. Ham madde grup kodlarına göre hata türleri oluşturabilirsiniz.

Görsel ve fiziksel kontroller ile kumaş ve aksesuar kontrollerini kabul ve retleri sistem üzerinden takip edebilirsiniz. İrsaliye bazlı kalite kontrol takibi yapabilir, stok kodu, tedarikçi, ham madde grubu bazında kalite kontrol sonuçlarını raporlayabilirsiniz. Top kontrol etiketleri oluşturabilirsiniz.

BARKODLU ÜRETİM TAKİBİ

Fason atölyelerinizde ve üretim bantlarınızda anlık veri toplama yaparak kayıp kaçığın önüne geçin. Üretim bölümlerinizin ihtiyacına göre barkod sisteminizi oluşturun.



Demet, lot, yarı mamul ve iş emri barkodları gibi farklı barkod takip yöntemleri ile ölçeklenebilir bir yapı kurabilirsiniz. Demet ve yarı mamul barkodu gibi farklı barkod yapılarını birlikte ve entegre kullanabilirsiniz. Bölüm bazında farklı barkod tipi kullanarak bölümlerinizin ihtiyacı doğrultusunda bir üretim kontrol sistemi oluşturabilirsiniz.

Refakat barkodları, yarı mamul barkodları gibi barkod sistemleri ile online veri toplama işlemlerini hızlı ve hatasız bir veri toplama ile yapabilirsiniz.

Platform bağımsız olarak web ara yüzle çalışabilme ve fason atölyeleri ile de online entegrasyonlar yapabilirsiniz. Web arayüz ile, el terminali veya PC üzerinden platform bağımsız çalışabilirsiniz. Online ve kontrollü veri girişi yapabilir, fason atölyelerini de sisteme dahil edebilirsiniz.

OPERASYONEL VERİMLİLİK

Zaman etütlerinizi yaparak model operasyon listelerini oluşturun, verimlilik takibini kişi, bant, fabrika veya operasyon bazında yapıp kalite kontrolü ve izlenebilirliği sağlayın.

KİŞİBAZINDA GÖNLÜK VERİM TAKİP RAPORU												
GİT SON KONTROL												
Kart No	İŞ Adı	Sayak	İŞ Adı	İŞ Adı	İŞ Adı	İŞ Adı	İŞ Adı	İŞ Adı	İŞ Adı	İŞ Adı	İŞ Adı	
0004	07	AYGİ	PLRT	242	339	435	76	339	540	12		
0002	205	900M	HAGSIV	360	511	540	66	0	540	2		
0002	205	900M	GLL	247	361	480	75	60	540	11		
İŞTİBAR KONTROL												
		848		1278		1401	81	912	1620	16		
HAFTALIK VERİMLİLİK RAPORU												
Raporun: AKTAR HAZIRLAMA BANT												
İŞ Adı	İş Adı			İş Adı			İş Adı			İş Adı		
	İş Adı	İş Adı	İş Adı	İş Adı	İş Adı	İş Adı	İş Adı	İş Adı	İş Adı	İş Adı	İş Adı	
01	000001	000002	000003	000004	000005	000006	000007	000008	000009	000010	000011	
02	000012	000013	000014	000015	000016	000017	000018	000019	000020	000021	000022	
03	000023	000024	000025	000026	000027	000028	000029	000030	000031	000032	000033	
04	000034	000035	000036	000037	000038	000039	000040	000041	000042	000043	000044	
05	000045	000046	000047	000048	000049	000050	000051	000052	000053	000054	000055	
06	000056	000057	000058	000059	000060	000061	000062	000063	000064	000065	000066	
07	000067	000068	000069	000070	000071	000072	000073	000074	000075	000076	000077	
08	000078	000079	000080	000081	000082	000083	000084	000085	000086	000087	000088	
09	000089	000090	000091	000092	000093	000094	000095	000096	000097	000098	000099	
10	000100	000101	000102	000103	000104	000105	000106	000107	000108	000109	000110	

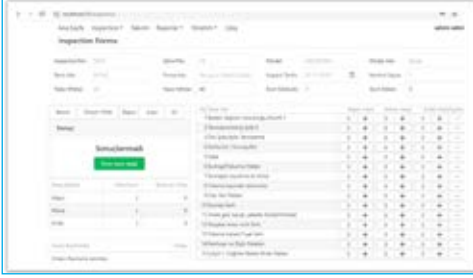
Personel, bant, bölüm ve fabrika bazlı verimlilik analizleri yapabilirsiniz. Etüd zamanlarına göre efektif ve standart verimlilik hesaplayabilirsiniz. Kayıp zamanlar ve gerçek mesai dakikaları üzerinden verimlilik hesaplayabilirsiniz.

Etüd ve gerçekleşen verim hesaplarını istenen düzeyde takip edebilirsiniz. Standart ve standart dışı operasyonlar tanımlayabilirsiniz. Operasyonların alt fazları bazında farklı süre analizleri yapabilirsiniz.

Pdks sistemleri ile entegre çalışarak, personel giriş çıkışlarından gerçekleşen adam saat çalışmalarını otomatik olarak hesaplayabilirsiniz. Personel devam takip sisteminden veri olarak çalışma zamanları hesabı yapabilirsiniz. İşletme için farklı vardiya ve posta tanımları yapabilirsiniz.

MAMUL KALİTE KONTROL

Web üzerinden inspection randevularınızı takip edip kalite kontrol sonuçlarınızı girerek anlık olarak kontrollerinizi yapın. Tedarikçi performanslarını ölçün.



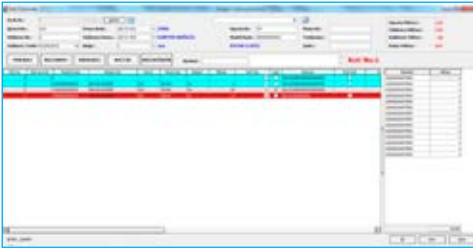
Web tabanlı kalite kontrol (inspection) uygulamaları ile online işlem yapabilir ve anlık olarak kontrol fotoğrafları çekerek kontrol raporuna yükleyebilirsiniz. Web üzerinden online kontrol randevuları açarak kontrol yapabilirsiniz. Kalite kontrol işlemlerini AQL standartlarına göre kontrol edebilir, ürün grupları bazında kontrol listeleri oluşturabilirsiniz. Kontrol işlemlerinizde anlık olarak fotoğraf çekerek sisteme yükleyebilirsiniz.

Kalite kontrol randevularını ve sonuçlarını istenilen formatta raporlayabilirsiniz. Kontrol sonuçlarından grafik raporlar hazırlayabilirsiniz.

AQL 2.5 standart sistemlerine göre kontrol edilecek ürün miktarları, minör, major hata tanımlarını takip edebilirsiniz. Ürün grubu bazında farklı kontrol listeleri hazırlayabilirsiniz.

BARKODLU KOLİ VE YÜKLEME TAKİBİ

İhracat yüklemeleriniz için koli takibini barkodlu yaparak birinci ve ikinci kalite yükleme, bunların inspection sonuçlarını ve çeki listelerini oluşturun, ihracatlarınızı hatasız yapın.



Özellikle sipariş bazlı üretim yapan firmalarda ihracat ve iç piyasa sevkiyatlar için kolileri barkodlu olarak hazırlayabilir ve bunların kalite türlerini tanımlayabilirsiniz. Sipariş ve yükleme detayında koli hazırlayabilir, 1.kalite ve 2.kalite yükleme ayrıntılarını takip edebilirsiniz.

Koliler için inspection kontrol sonuçlarını girebilir ve sevk onaylarını verebilirsiniz. Uygulamayı fason atölyelerine de açarak, paket atölyelerinizin sistemden koli etiketlerini hazırlamasını sağlayabilirsiniz. Hazırlanan kolilerin onaylanmasından sonra sevk onaylarını verebilir ve bu kolileri depolar arasında takip edebilirsiniz.

Çeki listelerini oluşturabilir, irsaliye, fatura ve ihracat süreçlerini hatasız bir şekilde tamamlayabilirsiniz. Çeki listelerini yükleme dağılımlı olarak oluşturabilir ve bunların tek fatura ile ihracat ve iç piyasa sevkiyatlarını yapabilirsiniz. Çeki listesi formlarını hazırlayabilir ve bu fişlerden irsaliye ve fatura süreçlerini oluşturabilirsiniz.

MALİYET YÖNETİMİ

Ön maliyet ve gerçekleşen maliyet analizleriniz yapın, safha bazında maliyetlendirme ile kârlılığınızı kontrol altına alın ve yanlış fiyat vermenin önüne geçin.



The screenshot displays a software interface for cost management. On the left, there is a small image of a white long-sleeved shirt. To its right, a table titled 'GERÇEKLEŞEN MALİYET ANALİZİ' (Actual Cost Analysis) shows various cost components. Below this, a larger table titled 'MALİYET KAYIPLAMA ANALİZİ' (Cost Loss Analysis) provides a detailed breakdown of costs across different stages and categories. The table includes columns for 'Kategori' (Category), 'Miktar' (Quantity), 'Birim Fiyat' (Unit Price), 'Toplam Maliyet' (Total Cost), and 'Fiyat' (Price). The data is organized into several sections, including 'Ham Madde' (Raw Material), 'Fason İşçilik' (Semi-finished Labor), and 'Genel Gider' (Overhead Costs).

Üretim bölümlerinde safha bazlı maliyet takibi yapabilirsiniz. Bölüm, istasyon, model, sipariş bazlı maliyet takibi yapabilirsiniz. Ham madde, fason işçilik, genel gider dağıtımını gibi maliyetleri safha bazlı izleyebilirsiniz.

Ham madde, fason işçilik, direkt işçilik, genel gider paylarını hesaplayarak ürün maliyetlerinden satılan malın maliyeti hesaplarını takip edebilirsiniz. Maliyetleri dönem içinde istenilen zamanda hesaplayabilirsiniz. Maliyet ve yarı mamul raporlarını karşılaştırmalı olarak alabilirsiniz.

Planlanan ve gerçekleşen maliyet karşılaştırması yapabilirsiniz. Detaylı ve özet karşılaştırmalar ile maliyet kayıplarını raporlayabilirsiniz. Ön maliyet ile gerçekleşen maliyetleri karşılaştırabilirsiniz.

MALİYET MUHASEBESİ

Üretim gerçekleşen maliyetlerinizi muhasebeye entegre ederek, gerçek maliyetlerinizi ve kârlılığınızı mali tablolarınıza otomatik olarak yansıtın.



The screenshot shows a software interface for cost accounting. The main window displays a grid with columns for 'Kategori' (Category), 'Miktar' (Quantity), 'Birim Fiyat' (Unit Price), 'Toplam Maliyet' (Total Cost), and 'Fiyat' (Price). A small dialog box is open in the foreground, allowing for data entry or selection. The interface is designed for efficient data management and reporting.

Ürün ve ham madde muhasebe bağlantı hesaplarını tanımlayabilirsiniz. Ürün, ham madde ve fason madde tipleri için entegrasyon hesaplarını tanımlayabilirsiniz. Alım satım hesaplarınızı tanımlayabilirsiniz.

Üretim maliyet muhasebesi entegrasyonlarını yapabilirsiniz. Dönem sonu maliyet muhasebesi fişlerini otomatik olarak entegre edebilirsiniz.

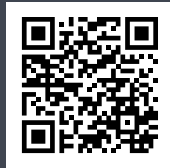
Hesaplanan maliyetlerle satılan malın maliyeti hesaplanması ve muhasebeleşmesini otomatik olarak yapabilirsiniz. Malzeme ve ürün maliyetlerini ve satılan malın maliyetini hesaplayabilirsiniz. Satılan malın muhasebeye entegrasyonunu yapabilirsiniz.



Nebim V3 uygulamaları hakkında daha fazla bilgi almak için
<http://www.nebim.com.tr/tr/nebim-v3-uygulamaları>
sayfasını ziyaret edebilirsiniz.



 /NebimYazilim



 /NebimYazilim



 /NebimYazilim



 /NebimYazilim



 www.nebim.com.tr/blog

NebimV3 Üretim BR2020-02

Copyright © 2020 Nebim Neyir Bilgisayar Sanayii ve Hizmetleri A.Ş.

Nebim, Nebim V3, V3, Winner, Halojen, WinExtra, NebimExtra, Nebim logosu, Nebim V3 logosu Nebim'in tescilli markalarıdır. Adı geçen diğer şirket, ürün ve hizmet adları başka firmaların tescilli markalarıdır. Bu doküman yalnızca bilgi vermek amacıyla yöneliktir. İçerdiği belirtmeler önceden bildirilmeden değiştirilebilir.

www.nebim.com.tr

Mersis No.: 0-6300-0348-7100013