

MAKİNE-METAL SEKTÖRÜ



Kurumsal Kaynak Planlama



uyumsoft

Makine sektöründe ERP yazılımları, tedarik zinciri yönetimi ve stok takibi gibi önemli süreçleri optimize etmek için kullanılır. Bu süreçlerin doğru bir şekilde yönetilmesi, işletmenin karlılığı için kritik öneme sahiptir.

ERP yazılımları, işletmelerin tedarik zinciri süreçlerini izlemesine ve gerektiğinde müdahale etmesine olanak tanır. Stok takibi sayesinde, işletmeler ihtiyaç duydukları malzemeleri zamanında satın alabilir ve stok seviyelerini optimize ederek israfı önleyebilirler.

Makine sektöründe üretim planlaması, proje yönetimi ve finansal yönetim gibi süreçlerin entegrasyonu da önemli bir konudur. Bu süreçler, işletmenin karlılığı ve müşteri memnuniyeti için kritik öneme sahiptir. ERP yazılımları, bu süreçleri otomatikleştirerek ve entegre ederek, işletmelerin faaliyetlerini daha verimli hale getirir. Üretim planlaması sayesinde, işletmeler üretim süreçlerini optimize edebilir ve müşteri ihtiyaçlarına daha iyi yanıt verebilirler.

Makine sektöründe ERP yazılımlarının bir diğer önemli kullanım alanı, müşteri ilişkileri yönetimidir. Bu süreç, işletmelerin müşterileriyle daha yakın ve daha sıkı bir ilişki kurmasına olanak tanır. ERP yazılımları, müşteri verilerini tek bir veritabanında toplar ve işletmelerin müşterileriyle daha iyi iletişim kurmasına ve müşteri memnuniyetini artırmasına olanak tanır. Müşteri ilişkileri yönetimi, işletmelerin müşteri ihtiyaçlarını anlamalarına ve müşteri beklentilerini karşılamalarına yardımcı olur.





Verimli Üretim Süreçleri

Üretim süreçleri markanızın rekabet ve pazarlama gücünü oluşturan en temel unsurlardan biridir. Makine-Metal sektöründeki üretim süreçlerini daha verimli bir hale getirmek için dijitalleşmek en önemli unsurlardan biri artık. Süreçleri optimize edecek analizleri çıkarmak, hız kazandıracak ve kaliteyi artıracak çözümler bulmak için ERP yazılımları çözüm üretiyor.

Uçtan Uca Süreç Yönetimi

Üretim süreçlerindeki tüm aşamaların birbiri ile entegre olarak, analiz edilebilir şekilde yönetilmesi verimliliğe katkı sağlayacak en önemli etkidir. Üretim aşamalarındaki tüm birimlerin merkezi bir yapıda toplanarak yönetilmesi ve analiz edilmesi süreçlerdeki aksamaların kolay tespitini, operasyon süreçlerinin analiz edilerek iyileştirilmesini sağlayacaktır.

Sürdürülebilirlik

Son dönemde dünyanın en önemli gündemlerinden biri olan sürdürülebilirlik kavramı Makine-Metal sektörünü de çok yakından ilgilendiriyor. Karbon salınımı, atık su ve ham madde gibi problemleri üretim süreçlerinde yönetmeye çalışan Makine-Metal sektörü sürdürülebilir üretim süreçlerini geliştirmeye çalışıyor. Üretim kapasitesini kaybetmeden bu tedbirleri alabilmek için teknolojik donanımın artırılması ve teknik analizlerin doğru yapılması gerekiyor.

Sektöre Özel Çözümler



Kalıp Takibi-Bakımı

Plastik üretiminde yüksek üretim hızında kalıbın verimliliği ve ömrü oldukça önemlidir. Sürekli işlemde olan kalıpların bakımının yapılması verimliliği artırırken kalıbın çalışma ömrünü uzatarak maliyetleri düşürmektedir. Kalıp bakımı düzeltici bakım ve planlanmış ya da önleyici bakım olarak uyumERP ile kontrol altına alabileceksiniz.



Fire Takibi

Üretimde ortaya çıkan çapak, yolluk ve firelerin kontrol edilmesi, sonrasında belirli oranlarda üretime kazandırılması gerekmektedir. Malzeme planlaması ve maliyetlendirilmesinde bu firelerin takibini UyumERP ile yönetebileceksiniz.



Yan Ürün Yönetimi

Üretim esnasında ortaya çıkan fire gibi görünen parçaları, diğer ürünlerin ürün ağaçlarında kullanılarak maliyet yönetiminin %100 doğrulukla yapılmasını sağlayacaksınız.



MES Entegrasyonu

Hazır web servisler ile MES entegrasyonunu yaparak plastik sektöründe çok kullanılan otomasyonlar ile hazır entegrasyon altyapısı sayesinde kısa proje sürelerinde tam entegre yapılara sahip olacaksınız.



Sahadan Veri Toplama

Enjeksiyon ve ekstrüzyon makinelerinden veri olarak akıllı üretimi destekleyen yetenekli bir ürüne sahip olacaksınız.



Sipariş Bazlı Maliyet Analizi

Plastik sektöründe çok kullanılan sipariş bazlı maliyet hesaplamalarınızı yaparak üretirken kazanacaksınız.

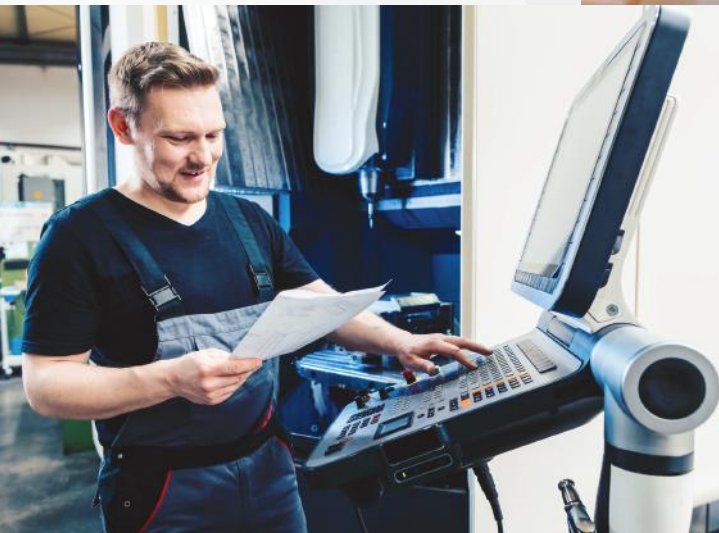


Fason Takibi

Etkin fason takibi sistemi sayesinde tedarikçi ilişkilerinizi ham madde giriş-çıkışları ve stok hareketleri ile mali takiplere kadar tüm aşamalarda bütünleşik olarak yöneteceksiniz.



- **Satış Siparişleri**
- **Satın Alma Siparişleri**
- **İş Emirleri**
- **Seri / Lot Takibi**
- **Üretim Detaylarını Tanımlama**
- **Yarı Mamül Süreçlerini Tanımlama**
- **Malzeme İhtiyaç Listesi (MRP)**
- **Siparişe Ait Kapasite Planlaması**
- **Tedarik Zinciri Süreçlerinin Takibi**
- **Gelişmiş Raporlama**
- **Bilgi uyarı sistemleri**
- **İş Zekası**



Neden Uyumsoft?



400+
Çalışan

100.000+
Müşteri

500+
ERP Projesi

45+
Sektör

Referanslar



0 212 467 33 33

www.uyumsoft.com