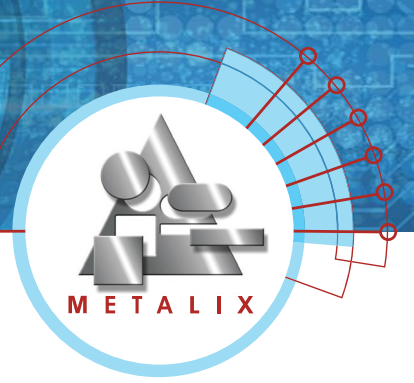


İş Takibi

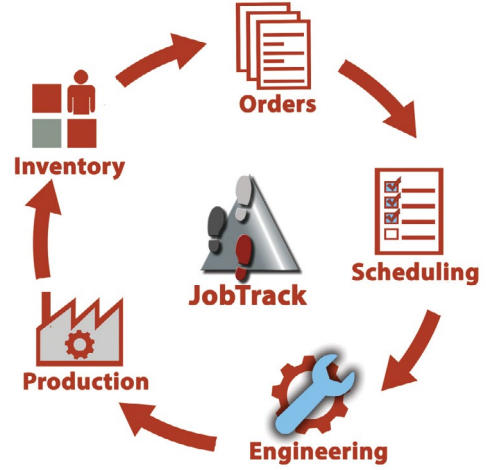
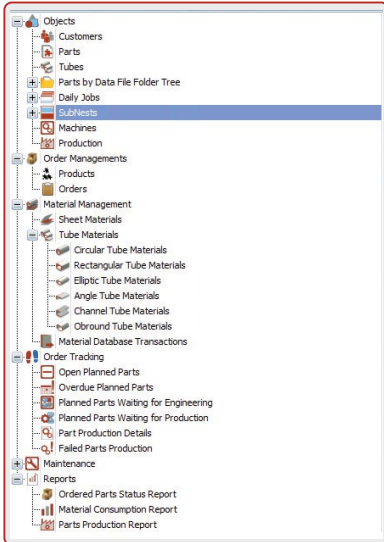


machine
CAD/CAM that speaks your language™

İş Takibi, iş takibi için isteğe bağlı bir modüldür. cncKad ve AutoNest üzerinden veya bağımsız olarak **İş Takibi Terminali** olarak çalışır.

İş Takibini şu amaçlarla kullanın

- Tüm parçaları, tüpleri, günlük işleri, Alt Yerleşimleri vb. bir veritabanında saklayın
- Verileri sıralayın ve filtreleyin ve karmaşık arama sorgularını kullanarak arama yapın
- Siparişleri kolayca yönetmek için ürün ağaçları oluşturun
- **cncKad** olmayan bilgisayarlarda bile doğrudan **İş Takibinden** sipariş oluşturun
- Makinelerdeki işleri programlayın
- Üretim/üretim sürecini vakışını kaydedin ve izleyin
- Malzeme tüketimini ve kullanım verimliliğini yönetin ve izleyin



İş Takibi yönetim aracı, sac ve boru makinelerinde tasarımdan üretime kadar tüm üretim süreci için arabirimizdir.

Parçaları yönetme

- İşlenen tüm parçaları görüntüleme
- Geçmişten parça bulma ve seçme

Sipariş edilen parçaların üretim sürecini yönetme/izleme

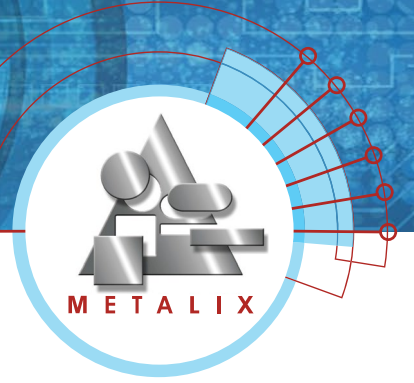
- Günlük işler (görevler)
- Alt Yerleşimler
- İşlerin makineler için programlanması
- Gerçek işleme üretimi

Malzemeleri yönetme

- Envanter
- Kalıntılar

www.metalix.net

İş Takibi

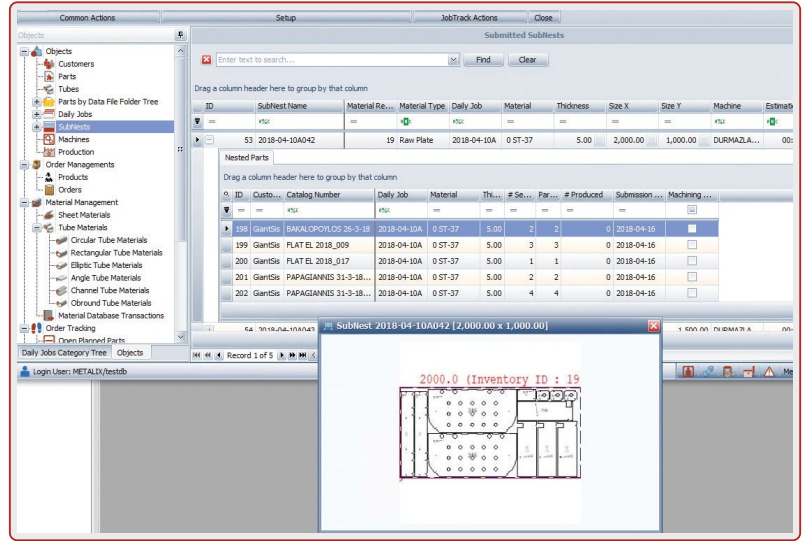


machine
CAD/CAM that speaks your language™

İş Takibi Terminali, ağ üzerindeki herhangi bir PC'ye kurulabilir

- Siparişleri girin
- Üretim durumunu görüntüle
- İşleri planlayın
- İşletme çapında malzeme ve makine süresinin verimli kullanımı

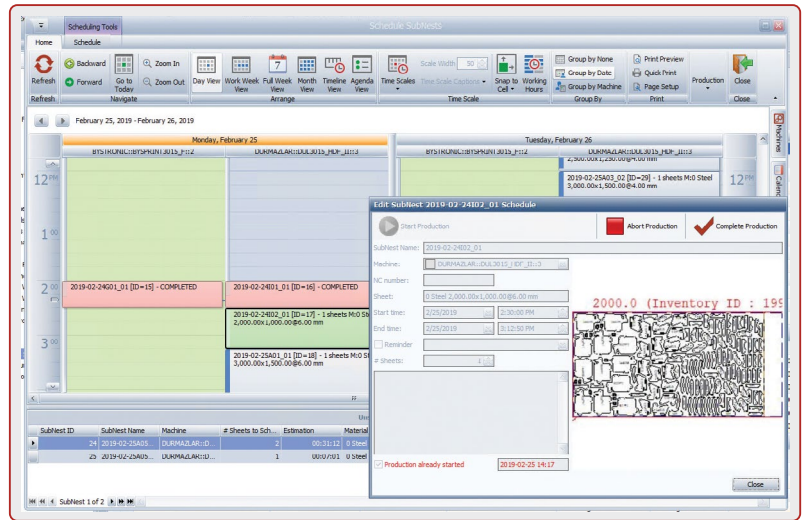
Parçalar, Alt Yerleşimler ve günlük işlerle ilgili tüm veriler, siz bunları **cncKad** ve **AutoNest**'te oluştururken otomatik olarak güncellenir.



Bir Alt Yerleşim örneği ve dahil edilen parçaların listesi.

Alt Yerleşimlerinizi makine başına bir takvimde planlayın. Her makinenin takvimde kendi sütunları vardır.

Alt Yerleşimleri Planla iletişim kutusu, operatörün üretim başlangıç ve bitiş zamanlarını raporlamasına olanak tanır.



www.metalix.net