

Arsal Grup

Sizin güveninizi kazanabilmek için çalışıyoruz...

Arsal, 1941 yılında kuruldu. Firmamız önceleri ayna ve düz cam ticareti yapıyordu. 1940'lı yılların ikinci yarısında, kayış ve otomotiv yedek parça sektörüne de giren Arsal, 1954 yılında Arsal Limited ünvanını aldı.

Çalışma alanını hızla genişleten ve içinde bulunduğu her sektöre dört elle sarılan Arsal, 1960 yılında anonim şirket statüsünü kazandı. Arsal, 1980'lerin ikinci yarısında ayna ve cam sahalarını tamamen bıraktı ve aşağıda saydığımız sektörlere yöneldi:

- * Otomotiv yedek parçaları
- * Her tür yerli ve ithal kayışlar
- * Otomobil, bisiklet, motorsiklet iç ve dış lastikleri
- * Bisiklet yedek parçaları

Hem üretim yapan hem de farklı markaların distribütörlüğünü yapan **Arsal** büyüyen iş hacmini daha iyi kontrol etmek istediği için Infodrom'un danışmanlığına güvendi. Proje ile Muhasebe, satın alma, satış süreçleri **Logo Tiger** programına taşınarak yönetsel Raporların hazırlanması sağlanmıştır. Arsal yönetiminin hangi üründe gerçek maliyetin ne olduğu, hangisinde karlılık oranının yüksek olduğu gibi bilgilere anında ulaşılabilmesi sağlanmıştır.

RULO KESİMİNE ÖZEL ÇÖZÜM

Bir sektör düşünün ki Standart bir ölçüsü ve Reçetesi bulunmasın ve siparişler her müşteri için değişen yapıda gerçekleşsin, Böyle bir sektörde siparişler üzerinden kolaylıkla malzemelerin ve Üretimi yapılacak reçetenin oluşturulması ARSAL için büyük önem arz ediyordu.

Conveyor üretiminde rulo şeklinde gelen plakalar müşterilerden alınan ölçülerde kesilmektedir. Conveyor siparişleri, her müşteri için değişmektedir. Standart bir ölçüsü ya da reçetesi bulunmamaktadır. Ancak teknik resim üzerinde belirtilen özelliklere göre kullanılacak hammaddeler, kullanım ölçüleri ve yerleşim, montaj ölçüleri belirlenmektedir. Conveyor üretimi sonucu elde kalan plakaların ve ölçülerinin takip edilmesi istenmektedir.

Sipariş, İrsaliye, Fatura girişlerinde bu tip ürünlerde en, boy, yükseklik bilgileri girilerek m2 bilgisinin otomatik hesaplanabilmesi sağlanmıştır. Yapılan proje ile alınan bu sipariş üzerinden otomatik üretim emri oluşturulabilmesi ve üretim emri oluşturma sırasında firelerin otomatik hesaplanabilmesi sağlanmıştır.

KESİMDEN KALAN PARÇA TAKİBİ

Kesim yapılan sektörlerde Rulo, Saç Kesimden kalan parçaların en boy m2 olarak takiplerinin sağlanması çok önemlidir. Kesim işleminin ardından kalan plaka kalan ölçülere göre sanal olarak boydan / en'den bir ya da daha çok ölçülere bölünebilmektedir. Kesilen plakaların takip edilebilmesi için plakalara seri no verilmesi ve seri no bazında kalan parçanın adet, en, boy, m2 takibinin yapılması sağlanmıştır.

Projedeki en önemli avantaj Logo'nun güçlü arabirimi Object Designer ile çözüm geliştirildiğinden dolayı Kullanıcıların kolay ve güçlü bir arabirim kullanmaları sağlanmıştır.



Arsal
Grup

Arsal olarak Logo yolculuğumuz uzun yıllara dayanmaktadır. 2007 yılında **Infodrom** ile çalışmaya başlamamızın ardından, doğru çözüm ortağı ile çalışmanın iş süreçlerimizde iyileştirmelerle sonuçlandı ve kullandığımız programdan daha fazla verim almamızı sağladı.

Infodrom danışmanları, **Logo** programının gücünü etkin bir şekilde bizlere aktararak yönetsel raporlarımızın doğru ve hızlı şekilde belirlenen günlerde otomatik alınması ile ilgili altyapıyı hazırladı. Sektörümüze özel olan kayış ve conveyor bant kesim işlemlerinin ve parça stok takibinin **Logo** içerisinde geliştirilen uyarlamalar ve proje yönetimi çerçevesinde uygulanması ile programın sektörel şekilde kullanılmasını sağladı.

Problem çözümünde hızlı davranan, profesyonel bakış açısı ile süreçlerimize katkı sağlayan **Infodrom** ile daha bir çok yeniliğe imza atacağımıza inanıyoruz.

