

Seri Üretim, Tam Zamanında Üretim, Yalın Üretim (Toyota Production System) , Hücresel Üretim ... Hangi üretim sistemini seçerseniz seçin...

- Makine ve operatör kaynaklı arızaların sistem verimliliğine etkisi ne olacaktır?
- Yaptığınız tüm ölçme ve analizlerde, verinin kaynağı ne kadar güvenilir?
- Kalite ve Üretim Sistemi iyileştirmelerinizde, İnsana bağımlılıktan kurtulabiliyor musunuz?
- Üretim hatlarında ideal sayıda makine eleman kullanıp kullanmadığınızı nasıl bileceksiniz?
- Verim Ölçme, değerlendirme, raporlama amaçlı kuracağınız sistemler ne kadara mal olacak?
- Fabrika ortamına modern bir görüntü mü verecek? Sayısız kablo, bilgisayar, PLC vs. çöplüğü mü yaratacak?
- Çalıştığınız Firma, Çözüm Ortağı, işinize sektörünüze hakim olabilecek, size yeni fikirler verebilecek mi? İşin bir kısmını mı, tamamını mı üstlenecek? Altından kalkabilecek mi?

Bu ve benzeri bir çok sorun ile uğraştığınızı biliyoruz...

Rakhes her sektörde her ölçekte fabrikalar için en ideal çözümü sunuyor...

1. Rakhes Sahadan Gerçek Veri Toplar

Bir otomasyon projesinde, en önemli faktör, insana bağımlılığı azaltmaktır. Bunun için elektronik sistemler, sensörler, sayaçlar, otomatik algılayıcı devreler gibi düzenekler ile bilgi otomatik olarak toplanmalıdır.

Rakhes, hemen her türlü fabrika ortamında istenen verileri okuyacak farklı sistemlere sahiptir.

2. Rakhes Online İzlenebilirlik Sunar

Rakhes istenen tüm ebatlarda üretebildiği elektronik panolar sayesinde her türlü veriyi animasyonlu pano yada kayan yazı uygulamaları şeklinde online olarak görüntüleyebilir. Panolar Grafik olarak işlenebildiği için, her türlü görüntü, yazı tipi, resim, grafik gösterilebilir.

3. Rakhes Donanım ve Yazılım üreticisidir

Bugün otomasyon alanında faaliyet gösteren firmalar, ya bir ürünün distribütörü yada belirli bir spesifik alanda üretim yapan firmalardır. Rakhes hem donanım hem de yazılım üreticisi olduğu için, en ideal kombinasyonu sunmaktadır. Böylece uyumsuzluk, başka bir firmanın desteğine ihtiyaç duyma, lisans maliyetleri gibi sorunlar ortadan kalkar. İşletme içinde kullanılan yazılımlar ile entegrasyon sağlanı, en ideal çözüm geliştirilir.

4. Rakhes Teknolojik Olarak Üstündür

Rakhes gerek yazılım gerek donanım ürünlerinde, dünya standartlarında üretim ve geliştirme yapmaktadır. Haberleşme modüllerinden, web arabirimlerine kadar geliştirdiği sayısız ürün ve çözümü fiyat ve kalite olarak rakipsizdir. Yeni teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerini günceller.

Bugün bir çok işletme ve fabrikada, Rakhes çözümleri hizmet vermektedir. Bizim hedefimiz, çözüm ve ürünlerimizin fabrika/işletme için vazgeçilmez bir parça olmasıdır. Bunu sağlamak için, ihtiyaç duyulabilecek her türlü geliştirme Rakhes tarafından ele alınır ve en kısa sürede gerçekleşir.

Rakhes, tecrübesini ve ar-ge çalışmalarını müşteri ile de paylaşır. Bir çok farklı sektörlerden edindiği bilgi ve tecrübe, yeni müşterilerine yol göstermek için kullanılır.

Elektronik Bilgi Toplamadan, Bilgilerin Raporlanması, istatistiklerin değerlendirilmesine, Depo otomasyonundan, barkod sistemlerine kadar, Wireless, Bluetooth gibi güncel sistemlerden, Anlık, Real Time veri işleme süreçlerine kadar bir çok konudaki referanslarımız ile, iş ortağınız olmaya hazırız...

RAKHES

Elektrik – Elektronik Otomasyon <http://www.rakhes.com> 212-2173502 info@rakhes.com

Örnek Pano Görüntüleri

(Not : Örneklerde, en alttaki satır, kayan yazı olarak geçmektedir. Kayma hızından dolayı, fotoğraflarda bazen soluk yada belirsiz görünebilmektedir)

Canlı Verilerin Grafik Olarak Sunumu



Rakhes Panolarında Rusça ve Arapça desteği



RAKHES

Elektrik – Elektronik Otomasyon <http://www.rakhes.com> 212-2173502 info@rakhes.com

Otomasyon Projelerinde Kullanım Örnekleri

Elektronik olarak ölçülen Üretim Adetleri (Actual) ve ERP programından çekilen Hedef (Target) Rakamlarına göre, Verimin (Eff) hesaplanması, üretilen parça bilgisinin, Tarihin ve hattın durumunun grafik olarak gösterilmesi...

