



Nedeni bir türlü anlaşılamayan kalite problemleriyle başınız dertte mi? Hataların nereden kaynaklandığı konusunu bildiğinizden emin misiniz? Hangi çalışan, hangi makine, hangi operasyon? Eğer kalite kontrol yetkililerinizin bunları keşfedip kağıtlara dökmeye harcayacakları zaman yerine daha çok kalite kontrol çalışması yapmalarını tercih eder miydiniz ? CIA bu problemlerinizi çözmeniz için sizin en büyük yardımcınız olacaktır.

CIA, bant üzerinde kalite kontrol sistemi seçenekli olarak, Üretim Yerleri Kontrol ve Ödemeler modülü PAC ile birlikte çalıştırılır. CIA gerçek zamanlı (real-time) çözümler sağlamak ve yöneticilere üretim yerlerinde kalite problemlerini kağıtlara dökmek yerine zamanlarının çoğunu kalite yönetimine ayırabilmeleri için kablosuz teknolojisinden yararlanır. Son olarak eklenen Blok kontrol programı "Son" kalite kontrol tipi kontrollerin bant içerisinde yapılabilmesine olanak sağlar.

Yararları

- **Sorunlara Daha Hızlı Çözüm:** İlgili düzeltilmenin gerekli olduğu noktaya çeker. Hataları ve problemleri anlama ve düzeltmelerin yapılması için gereken süreleri kısaltır.
- **Daha Az Tahmini Çalışma:** Kararların fikirler değil gerçekler üzerinden alınacağı veriler sağlar.
- **Daha Verimli Yönetim:** Banttaki kalite kontrolcülerin daha fazla sorumluluk almalarını ve süpervizörlerin direkt düzeltmeler yapmalarını sağlayacak bilgilere sahip olmalarına yardımcı olur.
- **Daha Az Kağıt Trafik:** Kablosuz bar kod veri giriş yöntemi hataları azaltır ve işletmeye zaman kazandırır.
- **Kalite Yönetim Maliyetlerinde azalma:** Yönetimsel genel giderlerin azaltılması ek kontroller için yeni kaynaklar yaratılmasını sağlar.
- **Standart Zamanlarda Artış:** Prim Sistemiyle çalışılan yerlerde çalışanların gelirlerinin artmasına yardımcı olur
- **Daha Verimli İşçilik:** Tüm Çalışanlar bilgilerin nasıl kullanıldığı ve bunun kalite artışı ve iş emniyeti üzerindeki etkileri konusunda daha bilinçli olurlar.
- **Daha Yüksek Moral:** Supervisorler daha pozitif olurlar çalışanları desteklerler, şikayetler azalır bu da işletme moralinin artmasına neden olur. .
- **Ekip Ruhunda Gelişme:** Operatörlerin, supervisorlerin ve kalite kontrolcülerin ekip ruhuyla birbirlerine bağlanmalarına yardımcı olur.

Güçlü Otomasyon Fonksiyonları

Sistemin çalışabilmesi için Üretim Yönetimi Müdürlü için kullanılan bandıl (demet) etiketlerinin üzerine ek olarak "kalite" bar kodu basılır . Kalite Kontrol yetkilileri bandıl numarası ve operasyon numarasının okutulmasında kullanılacak elle taşınan barkod okuyucuları taşırlar. Yetkililer numune bedenini, hata kodunu, o hatanın kaç defa yapıldığını ve işçinin numarasını scanner dan girerler. Bu bilgiler raporlarda, grafiklerde ve üretime yararlı bilgiler olarak kullanılması için anında on line olarak BYTE veritabanına yüklenir.

Bundan sonra istatistiksel kalite kontrol bilgilerini içeren bir çok rapor sistem tarafından üretilir. İşçi, hata tipi, model, dikim bantı işin zorluk derecesi bazında Paraeto grafikleri alınabilir. Ayrıca P-charts, bar charts, pie charts and x-Bar/R charts olarak da bastırılabilir.

Böylece problemler anında ortaya çıkar ve dikim hataları hemen hemen tamamıyla ortadan kalkar.Hatalar iki üç hafta sonra değil anında gözler önüne serilir.

CIA sistemiyle aynı zamanda üretim bazında ya da bandıl bazında son kalite kontrolü yapmak da mümkündür. Ayrıca bant içerisinde bandıl bazında blok denetimi, ölçülerle değişken denetim ve son kalite kontrolü yapılabilir.

Özel bir rapora mı ihtiyacınız var? Raporları isteklerinize göre düzenleyebiliriz.

Şimdi Tam Zamanı

Rekabetinizi arttırabilmeniz için size yardımcı olalım.

Daha fazla bilgi için bugün bize başvurun.



Pocket PC 2002 Symbol Scanner – bandıl etiketini okuyor

ÖZELLİKLER KONTROL LİSTESİ		
Özellik	CIA Olmadan PAC	CIA İle PAC
PAC Bandıl etiketi üzerine ilave olarak "kalite " bar kodu basılır.		✓
Kontrolcüler bandıl, operasyon ,hata kodu , miktar girebilmek için Kablosuz Cep PC si taşırlar		✓
Kontrol için kağıda bilgi girmeye gerek kalmaz		✓
Düzeltilmeye gönderilen bandılları sistem takip eder		✓
Sistem kalite kontrolcünün bilgilerini tutar. Her bandıl için ayrılan süre gibi .		✓
Haftalar hatta aylar öncesinin kalite bilgilerine dönülebilir.		✓
Kalite kontrol bilgisi tutan firmalar için gerekliliktir.		✓
Üretim yeri, model, kesim, çalışan bazında bilgiler arşivlenir.		✓
Basılı Dokümanlar		
Kuponlar kim için yaratıldı (Bu bandılda kim çalıştı)	✓	✓
Reddedilen bandılların raporu		✓
Defo tipine göre Paraeto Grafiği		✓
Defo tipine göre çalışanları gösteren Paraeto Grafiği		✓
Çalışan bazında hataları gösteren Paraeto Grafiği		✓
Çalışan P-Chart, İşletme bant P-Chart		✓
Bant bazında kalite kontrolcü raporu		✓
X-bar/R Chart		✓
PAC Bandıl etiketi üzerine ilave olarak "kalite " bar kodu basılır.		✓