



KOBINEXT

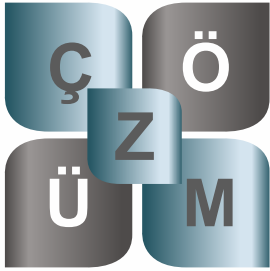
MRP





ÜRETİMİNİZ KONTROL ALTINDA MI?

- ❖ Üretim sonucu oluşan mamüllerin ve tükenen ham maddelerin stoklarını anlık takip edebiliyor musunuz?
- ❖ Stok yanlışlıklarından, eksik stoktan kaynaklı üretiminiz aksıyor, zararlar oluşuyor mu?
- ❖ Üretim planlamada, iş istasyonu, makine, vardiya, malzeme, termin vb. parametrelerin hesaplanmasında zorluklar yaşıyor, eksik planlamadan kaynaklı verimsizlikler ve zararlar oluşuyor mu?
- ❖ Üretimde, yanlış-eksik malzeme, kalıp kullanılmasından kaynaklı hatalı üretimler yaparak fire oranlarınız artıyor mu?
- ❖ Parti bazlı stok takibi (parti no, lot no, batch no vb.) yapamadığınız için, çalışan, makine, iş istasyonu, malzeme, tedarikçi, ürün bazında izlenebilirliği sağlayabiliyor musunuz?
- ❖ Üretimdeki uygunsuzlukları tespit etmek için (hatalı üretim, yanlış kalıp, fazla fire vb.) saatlerce kamera kaydı izleyip, sonuç alamadığınız için pes ediyor musunuz?
- ❖ Üretimde fire oranlarını, duraksama nedenlerini; sipariş - iş emri - stok - makine - çalışan bazında takip edip, düzenleyici - önleyici faaliyetleri gerçek veriler üzerinden gerçekleştirebiliyor musunuz?
- ❖ Planlanan terminle, gerçekleşen üretimi anlık olarak çizelgeleyip (production planning gantt chart) siparişlerin terminine göre üretim planlamasını hızlı ve seri bir şekilde reorganize edebiliyor musunuz?
- ❖ Üretim süreçlerinin anlık durumunu dünyanın herhangi bir yerinden online takip edebiliyor musunuz?



KOBINEXT MRP

❖ Sipariş ve/veya üretim planlaması yaparken; planlanmış iş emirleri, sipariş terminleri, vardiya, malzeme ihtiyaç listesi vb. tüm parametreler mobilcode alt yapısındaki dinamik algoritmalar sayesinde otomatik planlanıp, ticari refleksleriniz için en doğru iş emirlerinin oluşturulması sağlanır.

❖ Üretimle ilgili tüm stok hareketleri (transferler, üretimler, tüketimler vb.) barkod ve/veya RFID alt yapısı üzerinden otomatik takip edileceği için üretim sonucu oluşan mamüllerin ve tükenen ham maddelerin stoklarını anlık takip edebilirsiniz. Ayrıca tezgahlarda yanlış stokların ve/veya yanlış kalıbın bağlanması vb. kontrol hatalarından kaynaklı oluşan fire ve zararlarınız ortadan kalkacaktır.

❖ Seri ve/veya parti bazlı stok takibi (parti no, lot no, batch no vb.) yapabileceğiniz için; çalışan - makine - iş istasyonu - tedarikçi - ürün bazında performans takibini herhangi bir manuel işlem yapmadan otomatik raporlayabileceksiniz.

❖ Fabrika çalışanlarınız, el bilgisayarları ile önce kendi barkodlu yaka kartlarını okutarak iş emirlerini gerçekleştireceklerdir. Mobil iş akışları ve dijital alt yapı üzerinden fabrikada yapılan tüm işlemlerin kim tarafından, nerede, ne zaman yapıldığı saniye saniye kayıt altına alınır. Üretimde oluşan uygunsuzluğun gerçekleştiği andaki kamera kayıtlarına direkt ulaşarak, hiç uğraş gerektirmeden durum tespiti yapılır.

❖ Planlanan üretimle gerçekleşen üretimi anlık olarak çizelgeleyip (production planning gantt chart) siparişlerin terminine göre üretim planlamasını hızlı ve seri bir şekilde reorganize edebilecek ve anlık aksiyon planları gerçekleştirebileceksiniz.

❖ Üretimde fire - duraksama nedenlerini, sipariş, planlama, stok, makine, çalışan bazında takip edip, düzenleyici - önleyici faaliyetlerle işletmenizin verimliliğini artıracaksınız.

❖ Üretimimize konu olan tüm kaynakları (makine amortisman, sarf, fire, işçilik, stok vb.) üretilen partide gerçekleşen veriler üzerinden maliyetlendirebileceksiniz. Bu sayede müşteri bazında, stok bazında, sipariş bazında, fatura bazında, doğru maliyet-kar raporlarını, hiç bir bilgisayar operatörüne ve manuel işleme gerek kalmadan otomatik alabileceksiniz.

❖ Üretim süreçlerinin anlık durumunu dünyanın herhangi bir yerinden telefonunuz ve/veya tabletinizden online takip edebileceksiniz.



Ayazađa Mahallesi
Vadistanbul Bulvar 2A Blok
Kat:9 No:75 Sarıyer
İstanbul / Türkiye

T. +90 212 291 69 59 (Pbx)

F. +90 212 291 74 09

info@mobilcode.com



mobilcode



www.mobilcode.com