







Biz Kimiz?

Aybit Teknoloji, 2005 yılında ürettiği yazılımlar ile çalışma hayatına başlamıştır. Üretilen yazılımlar ve sunduğu Ar-Ge hizmetleri ile ülke ekonomisine katma değer yaratmayı hedeflemektedir.

Ülkemizdeki e-dönüşüm sürecinde de, tüm teknolojik gelişmeleri yakından takip etmeye, müşterilerine en yenilikçi ve güncel teknolojik çözümleri iletmeye devam etmektedir.







3000+ Müşteri



17 Ülke



Fabrika veya tesis içerisindeki süreçleri kolaylıkla yönetebilmenizi, iş gücü planlama ve iş yönetimi sağlayarak çözümler üretmenize yardımcı entegre sistemdir.



Kurumsal Varlık Yönetimi



Ekipman Yönetimi



Plansız/Arıza Bakım Yönetimi



Koruyucu/Planlı Bakım



Raporlama ve Analiz



Satın alma Yönetimi



Personel Yönetimi



Depo ve Malzeme Yönetimi



Enerji Yönetimi



Mobil Uygulama







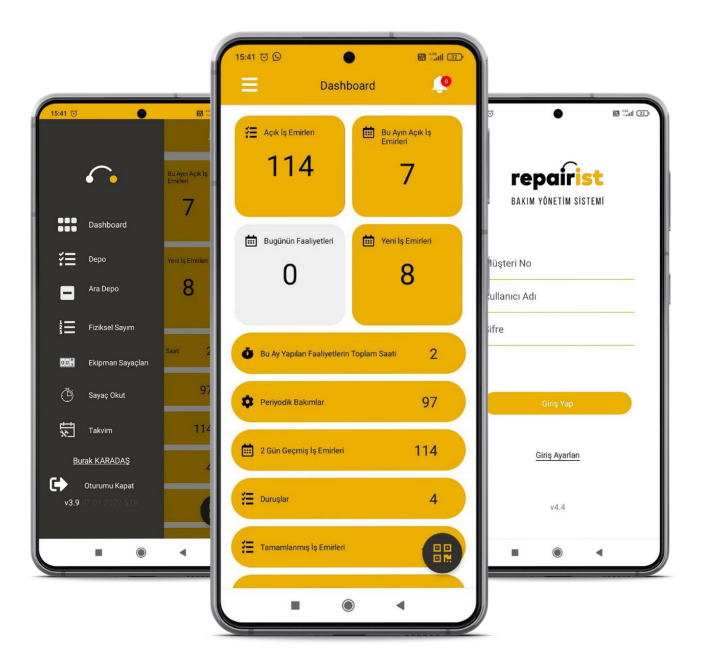






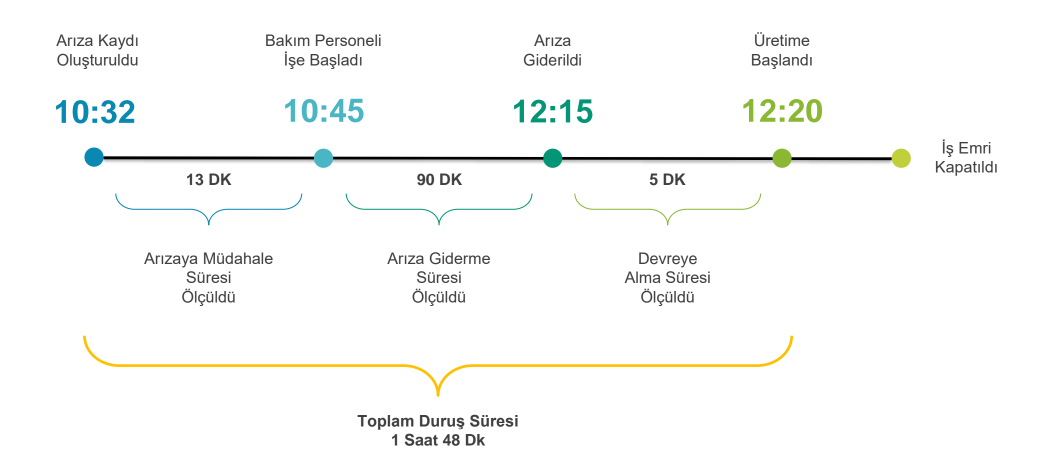
BAKIM YÖNETİM SİSTEMİ







İş Akış Diyagramı





Özellikler

- İş Emri Oluşturma ve Takibi: Çalışan verimliliği artar.
- Stok ve yedek parça planlama
- Önleyici Bakım ve Planlama: Makina ve cihaz duruşlarını minimize eder.
- Talimatlar: Bu döküman bakımın adımlarını ve metodunu tanımlar. Bu sayede bakımın kalitesi de artar.



Özellikler

- Çalışana görev atama ve bakım için gerekli ekipmanların tanımlanması
- Sorumlu ekiplerin tanımlanması (Temizlik ekibi, bakım ekibi vb.)
- Depo Yönetimi: Raf ve depo yönetimini de bu program ile yürütmek mümkündür.
- 8 Raporlama



Bakım Yönetim Sisteminin Yararları

- Bakım maliyetlerini düşürür.
- Stok ve yedek parça maliyetlerini düşürür.
- Makina verimliliğini artırır.
- 4 Makina duruş sayılarını azaltır.



Bakım Yönetim Sisteminin Yararları

- Tamirat için gerekli süreyi azaltır.
- Makina ve cihazların ömrünü uzatır.
- Önleyici bakım faaliyetleri ile ürün kalitesini artırır.
- S Çalışan performansını ölçer.



Neden Repairist - Bakım Yönetim Sistemi ?



Kullanıcı dostu



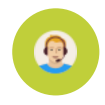
Denetimlerde olumlu görüşlere sahip olması



Yeni teknolojilere açık ve uyumlu



Gelişmiş raporlama sistemi



Satış sonrası destek

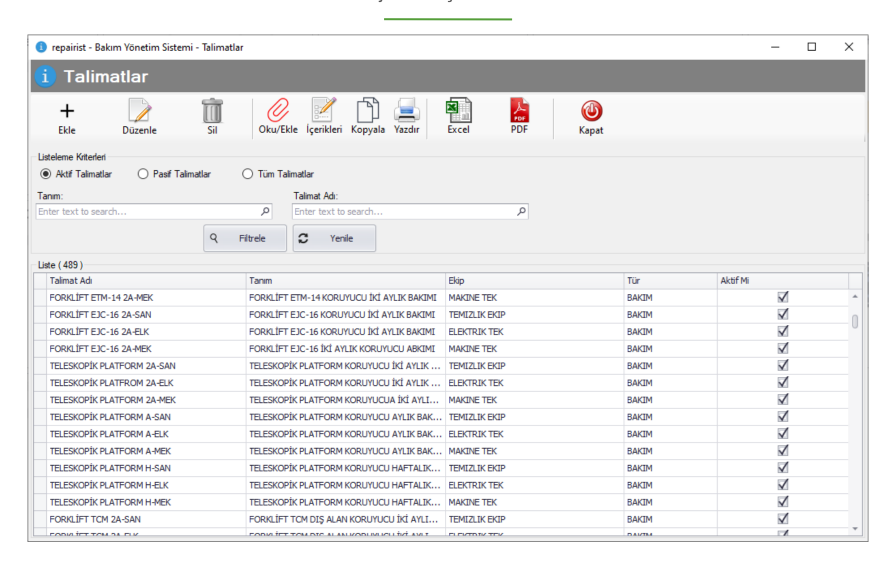


Yeni nesil mobil cihazlarla haberleşme



Talimatlar

Bu ekran teknik ekibin bakım faaliyetini nasıl yapacağını adım adım açıklar. Böylece mükemmel bakımı gerçekleştirmek için gerekli adımları ard arda sıralayarak kendi stratejinizi oluşturabilirsiniz.



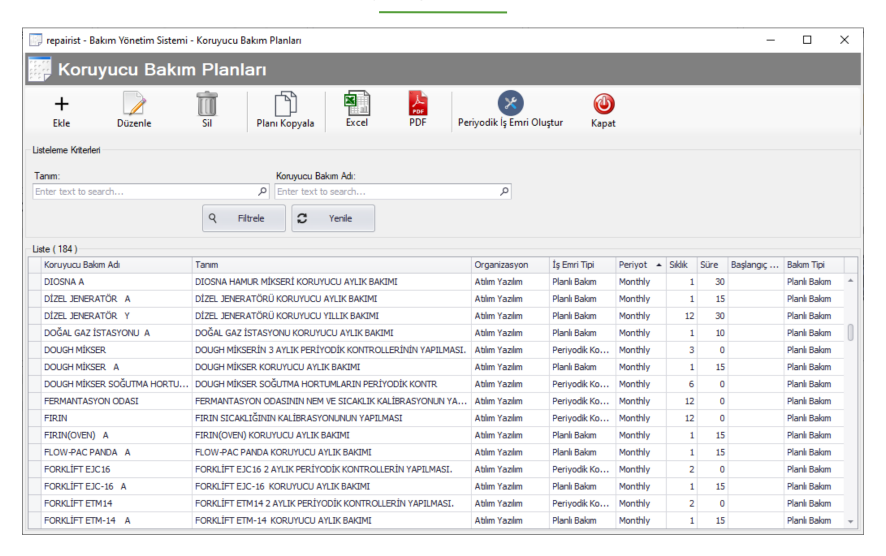






Koruyucu Bakım Planları

Bu ekran bakım faaliyetlerinin başlangıç ve bitiş periyotlarını, sıklıklarını ve hangi çalışanın hangi bakım faaliyetini hangi iş emrine göre yapacağını tanımladığınız ve kaydettiğiniz ekrandır.









Raporlar









Referanslarımız











































Teşekkürler





