



www.milsoft.com.tr

Mil-ILS

Ürün Ömür Devri Destek & Filo Yönetim Sistemi

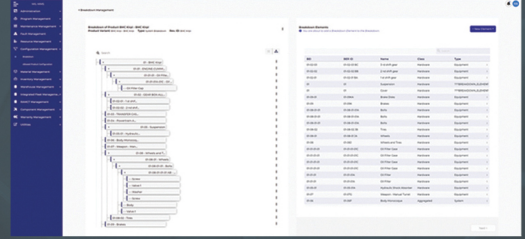
Mil-ILS askeri ve askeri olmayan ürünleri S-serisi IPS (EÜD) Spesifikasyonlarına (S1000D'den S6000T'ye) tam uyumlu olarak ömür devri boyunca destekler. Ürünün tasarım ve geliştirme safhalarında, ürün ile birlikte ürün desteğini de geliştirmek için lojistik destek analizlerinin uygulanmasını, ürün desteğinde kullanılacak bütün teknik verinin ve yayınların üretimini; kullanım safhasında ise ürün envanterden çıkana kadar ürünün performans, hazır oluşluk ve maliyetini optimize etmek üzere etkin ve verimli bakım yönetimi sağlar.



Fonksiyonlar

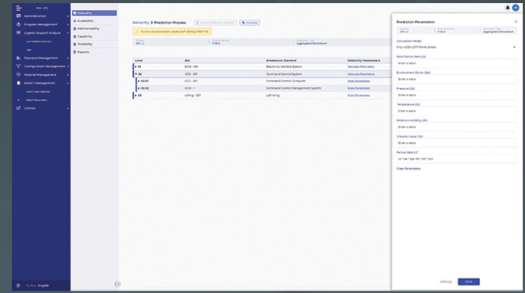
Ortak Fonksiyonlar

- Yönetim (Kişi, Rol, Yetki)
- Program Yönetimi (Proje, Sözleşme, Ürün, Garanti)
- Konfigürasyon Yönetimi (Kırılım, Onaylı, Güncel)
- İş Akışları Yönetimi
- Kaynak Yönetimi
- Yedek Parça Modelleme ve Optimizasyon
- RAMCT Yönetimi
- Raporlama
- Yardımcı Servisler



Entegre Ürün Desteği (IPS) Fonksiyonları

- Lojistik Destek Analizleri (MTA, LORA, FMECA, RAMCT, LCC...)
- Ürün Kırılım Ağacı ve Konfigürasyon
- Malzeme Yönetimi
- Eğitim İhtiyaçları Analizi ve Tasarımı
- Önleyici Bakım Gereksinimleri ve Bakım Aralıkları
- Kullanım Safhası Değerlendirmeleri

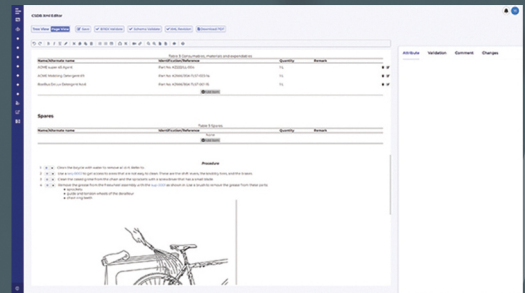


Demodelik ve Bulunabilirlik Yönetimi Fonksiyonları

- Liste Çıkarma, Filtreleme ve Risk Değerlendirme
- Öncelikli Liste ve Demodelik Risk Azaltma Yaklaşımı

Teknik Veri ve Yayın Üretimi Fonksiyonları

- Ortak Kaynak Veritabanı (CSDB) (Mantık Motoru, SCORM)
- Lokal İş Kuralları Yönetimi
- Özel DMRL
- XML Editör (WYSIWYG)
- Mevcut Veriyi S1000D'ye Dönüştürücü
- PDF ve IETP Teknik Yayın - IETP (Çevrim içi / Çevrim dışı)



Teknoloji Merkezi



CMMIDEV/5SM

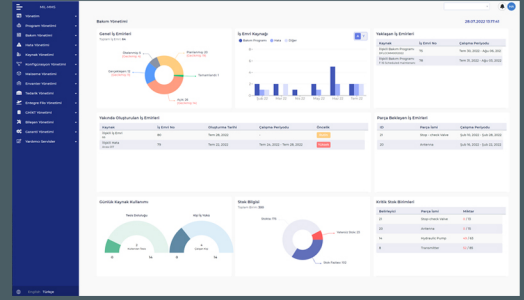


EYDEP

Fonksiyonlar

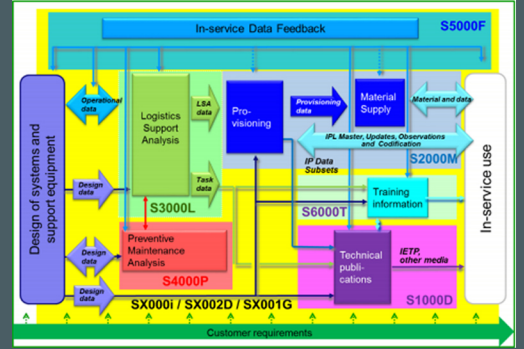
Bakım Yönetimi Fonksiyonları

- CSDB Tabanlı Bakım ve Veri Aktarımı
- Bakım Programı Yönetimi
- Arıza / Hata Yönetimi
- İş Emri Yönetimi
- Envanter Yönetimi
- Tedarik (ikmal) Yönetimi (Depo, Havuz, Stok)
- Bileşen Yönetimi
- Entegre Filo Yönetimi



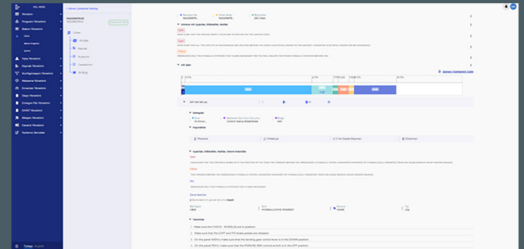
Teknik Özellikler

- S-Serisi IPS Spesifikasyonlarıyla Uyumlu (S1000D'den S6000T'ye)
- Mikroservis mimari yapılı ve harici Lisans gerektirmez
- Modüler, Ölçeklenebilir ve Esnek Arayüzlere Sahip
- Platform (OS)'dan Bağımsız
- Taşınabilir Cihaz Desteği
- Rol Tabanlı Erişim
- Başka Sistemler (ERP, PLM..) ile Entegrasyon
- Çoklu Dil Desteği
- Kullanıcı Dostu Ekran Tasarımı



Yararları

- Uluslararası S-serisi spesifikasyonlar ile müşterek çalışabilirlik
- Lojistik destek elemanlarını kavraması ve entegre etmesi
- Sürekli iyileştirmeye açık desteklenebilirlik çözümleri sunması
- Performans, maliyet ve operasyonel hazır oluşun birlikte optimizasyonu
- Hızlı, doğru ve tutarlı bilgi aktarma ve güncellemesi
- Dijital, interaktif ve uzaktan eğitim
- Ürünün ömür devri yönetimi anlayışını esas alması
- Millî ve yerli olarak üretilmesi nedeniyle desteklenme güvencesi
- Devasa verinin hızlı aktarımı nedeniyle zaman ve maliyet tasarrufu



Neden ?

- Ürün desteği için komple ve entegre bir çözüm sunması ve parça parça temin edilebilmesi
- Dijitalleşme ve 4'üncü Sanayi Devrimine hizmet eden bir araç olması
- Müşterilerin, istenen hazır bulunuşluk, en iyi performans ve en az maliyet hedefi için lojistik kaynaklarını optimize edebilmesi
- Mevcut çözümleri yeni durumlara göre tekrar analiz etme ve düzenleme olanağı
- Her zaman müşteriye özel değişiklikler ve geliştirme ilaveleri yapabilme imkanı olması

