

envepo

ARAÇLARIN ENVEPO İLE güvende!



2010 YILINDAN
GÜNÜMÜZE

envepo
turuncu

envepo
ecarsis

envepo
dimsay



Merhaba

Adrenali yüksek ve yenilikçi yapısı ile Envepo tüm detayları analiz ederek sizi doğru hedefe ulaşmanıza yardımcı olur. Genç ve dinamik kadrosu hiç bitmeyen ve tükenmeyen enerjisi sayesinde müşterilerin tüm ihtiyaçlarını dinler ve basit ve kolay kullanıma uygun yazılım çözümleri geliştirir.

Kısa ve Uzun vadeli hedeflerinize sonuç odaklı olarak geliştirilen yazılım çözümleri ile kurumunuza net ve şeffaf yönetilirlilik kazandırırız. İşletmenizin tüm süreçlerini mobil ve bulut çözümleri ile sunarız.

Hedefinize ulaşabilmek için doğru ve akıllı çözümler üretebilir sonuçlarına ulaşabilmek için tüm bilgi birikimimizi kullanırız. Sizin başarınızın arkasında durarak sizi rakiplerinizin önünde ilerlemeniz için elimizdeki tüm deneyimleri sunarız.

İşinize fark katmak işletiminizdeki tüm dinamikleri kontrol altına almak ve birimlerin koordinasyonlu çalışması ve analiz edilebilir yapıya geçirmek için bizim gücümüzü kullanabilir ve hedeflerinize ulaşabilirsiniz.



STANDART ARAÇ TAKİP CİHAZI ST-100



Filonuzu tek ekranda yönetin.



Mobil uygulama sayesinde araçlarınızın konum ve hız bilgisini anlık olarak takip edin.



%20'ye yakın yakıt tasarrufu sağlayın.



Alan belirleme özelliği ile aracınızın bölge ihlallerini kontrol edin.



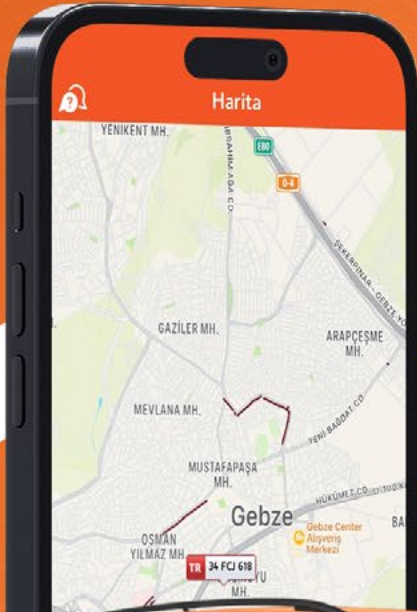
Araçı uzaktan durdurma motor blokaj özelliği ile aracınızı çalınmalara karşı koruyun.



Mesai saati ve Mesai dışı kullanımlarınızı kontrol edin.



Kontak açma, kapama süreleri ve rölantide bekleme sürelerini takip edin.



Standart Araç Takip Cihazı ST-100



ST-100 Araç takip cihazı ile işletmenize katkı sağlayın. 8 MB Hafızası ile Baz istasyonu görmeyen yerlerde 10.000 Adet Offline kayıt tutun!



Akıllı Yazılım

Akıllı yazılım sayesinde uzun süreli veri gönderim avantajını yaşayın.



10.000 Adet Offline Veri

8 MB hafızası ile baz istasyonu görmeyen yerlerde 10.000 Adet Offline kayıt tutun.



İki Farklı Uydudan Konum Bilgisi

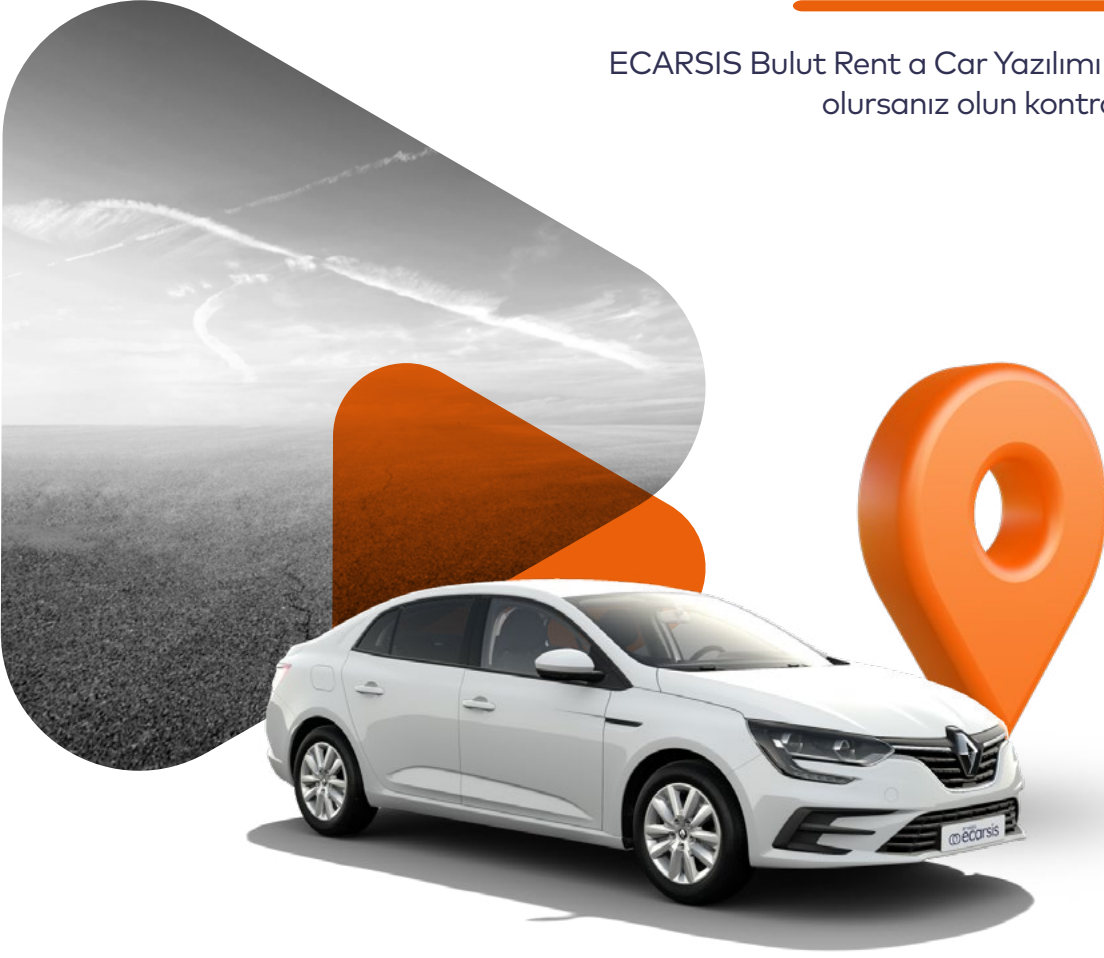
GPS ve Glonass Uydularından yüksek hassasiyetli konum bilgisi alabilme. 5 Metre sapma payı ile konum tespiti.



Veri Sıklığı

Otomatik veri gönderim özelliği. Aracın açısı 25 derece değişiminde veri gönderim. Sokak giriş ve çıkışlarında anlık veri gönderim.

ECARSIS Bulut Rent a Car Yazılımı ile nerede olursanız olun kontrol elinizde.



Yüksek Güvenlik

Ecarsis sunucularında kullanılan SSL ile verileriniz şifrelenerek güvenli bir şekilde iletilir. Veriler günlük yedeklenir.

Teknik Destek

Ecarsis rent a car yazılımı kullandığınız süre boyunca mail veya telefon ile destek ekibimiz daima yanınızdadır.

Mobil Uyumlu

Mobil uyumu sayesinde cep telefonunuzdan tüm sistemi kontrol edebilir, tüm ayrıntılara erişebilirsiniz.

Ücretsiz Güncelleme

Ecarsis araç kiralama yazılımı kullandığınız süre boyunca tüm güncellemelerden ücretsiz faydalanın.

Kullandıkça Öde

Ecarsis Rent a Car yazılımı hizmeti için fatura taahhüdü vermeden etkinleştirin. Her ay kullandığınız kadar ödeyin.

Kolay Kullanım

Ecarsis kolay kullanım arayüzü ile ihtiyacınız olan tüm modüllere tek bir ekrandan hızlıca ulaşın.

100% Bulut Teknolojisi

Bilgisayarınıza herhangi bir ek yazılım kurmanıza gerek olmadan sadece internet bağlantısı ile kullanın.

Yüz Tanıma Sistemi

Face ID (Yüz Tanıma) özelliği ile sahte kimlikleri tespit etmek artık çok kolay!

RFID Araç Takip Sistemi

RFID Sürücü tanıma birimi ile Havuz araçlarınızı kontrol edin.



RFID Araç takip sistemi sayesinde hangi aracı kim ne zaman ne kadar süre kullanmış bilgisine ulaşın.

Takip sistemleri ile araçlarınız gün içinde yaptığı tüm aktiviteleri analiz edebilir ve raporlar alabilirsiniz. Araçların anlık konum bilgileri ve geçmişe dönük raporlama verileri ile Excel çıktıları alabilir ve analizleri sağlayabilirsiniz.

Araç takip sistemi ile sadece konum bilgisi almaktan çok daha öte aksesuar ürünler ile saha operasyonlarınızı daha verimli hale getirebilirsiniz. Bu yazımızda araç takip ve RFID yani Sürücü tanıma birimi hakkında sizlere bilgi vereceğiz.

Kimler Kullanmalı

RFID araç takip sistemi ürünleri özellikle Havuz araçlarına sahip olan firmalar için verimli bir araç takip aksesuar ürünüdür. Firmalarda havuz araçlarını birden fazla sürücü kullandığından dolayı geçmişe dönük gelebilecek olan Trafik cezaları, müşteri teslimat bilgileri, uygunsuz araç sürüşlerden dolayı müşteri şikâyetlerine kadar birçok hatalı aksiyon RFID Araç sürücü tanıma birimleri sayesinde kontrol edebilirsiniz.

RFID Araç Takip Sistemi Nasıl Çalışır?

RFID ile kontrol edilmesi gerekli olan araçlara yapılacak olan araç takip ve RFID modülü ile

sistem aktif hale getirilir. Sistemin iki türlü çalışma mantığı vardır. Bunlardan kısaca bahsedecek olursak;

Motor Blokajlı Kontrol

Motor blokaj ile kontrollü araç takip ve RFID sisteminde sürücü araca biner ve kartını RFID Sürücü tanıma karına okutur. Okutulan RFID kimlik bilgisi ile araç takip yazılımı üzerinden kontrol sağlanır. Sürücü için yetki verilmesi durumunda araç takip cihazı motor blokaj rölesine komut gönderir ve aracın çalışmasına izin verilir. Sürücü sürüşü bitirip kontağı kapatması durumunda araç tekrar blokaja geçer ve diğer bir sürücünün kart okutması ile süreç tekrar başlar. Sürücü kart okutur Blokaj açılır ve araç çalışır.

RFID Buzzer Kontrol

Bu sistemde araç takip cihazı ile motor blokaj rolesi entegre çalışmaz. Sürücünün kart okutmadığı sürece RFID içinde bulunan buzzer sürekli olarak sesli sinyal vermektedir. Bunu kısaca emniyet kemeri takılmadığı zaman aracın verdiği sinyal olarak düşünebilirsiniz. Sürücü kartı okutmadığı sürece sürekli olarak RFID buzzer üzerinden ikaz sesi vermektedir.



Dimsay Sahada bulunan iş makinalarının arıza yönetimlerinin etkili ve sonuç odaklı yönetilmesi ve süreçlerin Dijital ortamda depolanarak analiz edilmesini sağlayan İş Makinası Yönetim Yazılımıdır.



Anlık Olarak Bildirim

Tüm süreçlerde anlık olarak bildirimler alabilirsiniz. Arıza bildirimleri, Teknik servis iş bitimlerinde veya süreç içinde oluşabilecek tüm aksaklıklarda yada iş emirlerinde oluşacak departman değişikliklerinde anlık olarak bildirimler sağlanmaktadır.

Bildirimler Mail, SMS veya Notificasyon şeklinde tanımlayabilir tüm süreçten anlık olarak bilgi alabilirsiniz.

Mobil Uygulama Avantajı

Şantiyelerde bulunan sürücü ve teknik ekibiniz mobil uygulama üzerinden anlık olarak haberleşebilmektedir.

Araçlarda oluşacak arızalar Mobil uygulamalar üzerinden Görsel, Metin, Dosya eki şeklinde eklentiler ile anlık olarak Operasyon merkezine bildirimler olarak ulaşmaktadır.

Raporlar ve Analizler

Dimsay üzerinden şantiye alanınızda ve dışında var olan tüm süreçlerin detaylı raporlarını inceleyebilir, düzenleyebilir ve takip edebilirsiniz.

Time Line

Zaman çizelgesi ile tüm süreçlerini akıcı ve anlaşılır bir diyagramını ekranınızda takip edebilirsiniz. Arıza bildirim zamanları, makine bilgileri, arızaya müdahale zamanı gibi birçok veri bilgisi anlaşılır ve görsel ekranlar ile analiz edebilirsiniz.

Emniyet Stok Bilgisi

Stok şantiyelerde takip edilmesi ve izlenebilir olması gerekli olan bir birimdir. Dimsay ile makinelerde kullanılan tüm malzemelerin takibini yapabilirsiniz. Emniyet stokları belirleyebilir kritik seviyede bilgilendirmeler alabilirsiniz.

Makine arızalarının analiz edilmesi ile elinizde oluşacak verilere göre sürekli arıza veren stoklarınızı şantiyelerinizde depolayabilirsiniz. Bu sayede arızalı makineler için parça bekleme süresini minimum seviyeye indirebilir ve operasyonunuzu hızlandırabilirsiniz.

MOTOSİKLETİN TURUNCU İLE GÜVENDE!



YERLİ YAZILIM ve DONANIM

Turuncu %100 Yerli Yazılım
ve donanıma sahiptir.



3 FAKTÖRLÜ KORUMA

- **Bildirim**
Motosikletinizin kontağı kapattıktan sonra hareket algırsa size bildirim göndeririz.
- **Telefon ile Arama**
Hareket algılamada sizi Telefon ile arayarak bilgilendirme sağlarız.
- **Sesli Alarm (Buzzer)**
Hareket algılamada motosikletin sesli alarm oluşturur.



DÜŞÜK ENERJİ TÜKETİMİ

Kontak kapalı durumda
0,07 mHA enerji tüketimi



DAHİLİ PİL

Turuncu Motosikletinizden sökülmesi
durumunda anlık olarak bildirim
alırınız.



CİHAZ ÖZELLİKLERİ

- 10.000 Adet Offline Veri saklama
- 48 Adet uydu üzerinden konum tespiti
- Dahili Batarya
- Su Geçirmez Yapı



ÖZEL MOBİL UYGULAMA

- 7 Farklı Bildirim
- Bildirim Sesi Ayarlama
- Hassasiyet Buzzer Ayarlama
- Whatsapp konum paylaşma
- Beni Takip Et



envepc **13** YILLIK
TECRÜBE
turuncu



envepo



0 850 304 32 79



www.envepo.com