

Kurumsal Çözüm

RideOn

Kurumsal Personel Taşımacılığında Geleceğin Çözümü

Uçtan uca entegre platform ile operasyonel verimlilik, yasal uygunluk ve personel memnuniyetini bir arada sunuyoruz



100%
KVKK Uyumlu



Gerçek
Zamanlı Takip



Mobil
Entegrasyon

Kurumsal Taşımacılıkta Karşılaşılan Zorluklar



Evrak Yönetimi Kaosu

Araç ruhsatları, sigortalar, muayeneler ve şoför belgelerinin manuel takibi zaman alıcı ve hata riski yüksek. Süresi dolan belgeler operasyonu durdurabilir.

⚠ Yasal uyumsuzluk riski



Verimsiz Güzergâh Planlama

Geleneksel yöntemlerle optimize edilemeyen rotalar, gereksiz yakıt tüketimine ve uzun yolculuk sürelerine neden oluyor.

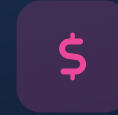
📉 %30'a varan maliyet artışı



Operasyonel Şeffaflık Eksikliği

Araçların ve şoförlerin gerçek zamanlı konumları bilinmiyor. Personel servisi nerede, ne zaman varacak tahmin edilemiyor.

🕒 Memnuniyetsizlik artışı



Kontrolsüz Maliyetler

Fazla yolcu nedeniyle ek araç ihtiyacı, plansız bakım masrafları ve optimize edilemeyen yakıt tüketimi bütçeyi zorluyor.

💰 Beklenmeyen maliyetler



RideOn bu sorunları tek platformda çözüyor

%40 ↓
Maliyet Tasarrufu

RideOn Nedir?

RideOn, personel taşımacılığı operasyonlarını uçtan uca, mevzuata uyumlu ve veri odaklı şekilde yönetmek için tasarlanmış entegre bir platformdur.



Web Dashboard
Operasyon Yönetimi



Mobil Uygulama
Personel Deneyimi



IoT Entegrasyonu
Canlı Takip

✓ Temel Özellikler



Araç & Evrak Yönetimi
Otomatik hatırlatmalar



Şoför Yönetimi
Belge takibi



Müşteri & Personel
Hiyerarşik yapı



Güzergâh Planlama
Harita entegrasyonu



Koltuk Rezervasyonu
Kapasite optimizasyonu



Raporlama
Detaylı analizler

★ Platform Bütünlüğü

01 Operasyon

Tüm süreçlerin tek panelden yönetimi

02 Teknoloji

IoT ve BLE teknolojisi ile canlı takip

03 Deneyim

Personel memnuniyeti odaklı tasarım

Platform Erişimi

7/24 Kesintisiz



Web Arayüzü: Merkezi Yönetim

The screenshot displays the DataLog Pro web interface. At the top, there is a navigation bar with the DataLog Pro logo and the text 'Ana Sayfa'. Below this is a sidebar menu with various options: Ana Sayfa, Araçlar, Müşteriler, Sözleşmeler, Vardiya Tablosu, Şubeler, Duraklar, Güzergahlar, Raporlar, Cihazlar, Finans İşlemleri, Yakıt Alım Entegrasyonu, Çevrimiçi Sohbet, Anlık Araç Görev Tablosu, and Ayarlar. The main content area shows a map of Istanbul with various districts and landmarks labeled, including Cebeci, Maslak, BOYACIKÖY, RUMELI YAKASI, Arnavutköy, Üsküdar, Ümraniye, Fatih, ÇAPA, EMİNÖNÜ, LALELİ, İSTANBUL, DİKLİTAŞ, YENİKAPI, İNCİRLİ, Zeytinburnu, ATAKÖY, KIRKÖY, MODA, KADIKÖY, GÖZTEPE, ANATOLIAN SIDE, FINANSKENT, and YENİŞEHİR. The map includes a search bar, a settings icon, and a zoom control.

Tüm operasyonel verilere tek bir ekrandan erişim



Araç Sahibi & Evrak Yönetimi

Araç sahibi profili üzerinden kimlik, ehliyet, ruhsat gibi resmi evrakların yönetimi. Bakım, muayene, sigorta gibi belgelerin bitiş tarihleri otomatik izlenir.

Otomatik Hatırlatma

Yasal Uygunluk



Şoför Yönetimi

Şoförler tanımlı araçlara atanır. Ehliyet, sertifika ve mesleki yeterlilik belgeleri takip edilir. Geçerliliği dolan belgeler için sistem otomatik uyarı üretir.

Belge Takibi

Görev Atama



Müşteri-Şube-Personel Yapısı

Her müşteri için ayrı profil oluşturulur. Şubeler, personeller, birimler ve adres bilgileri hiyerarşik olarak tanımlanır.

Hiyerarşik Yapı

Adres Yönetimi



Sınırsız

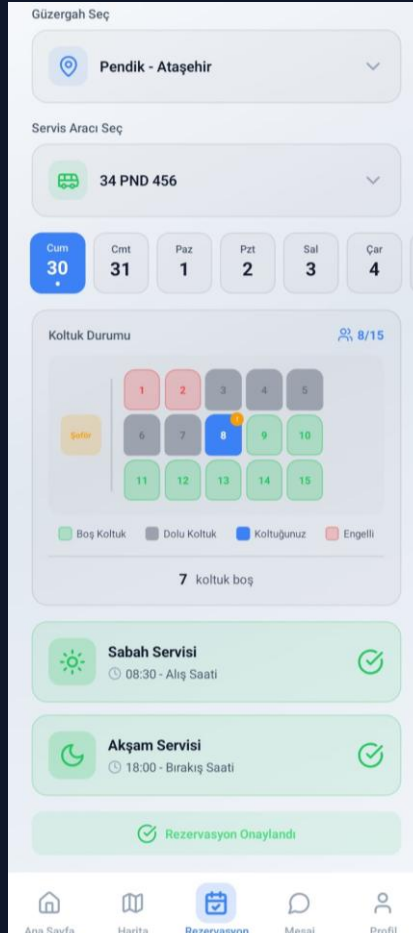
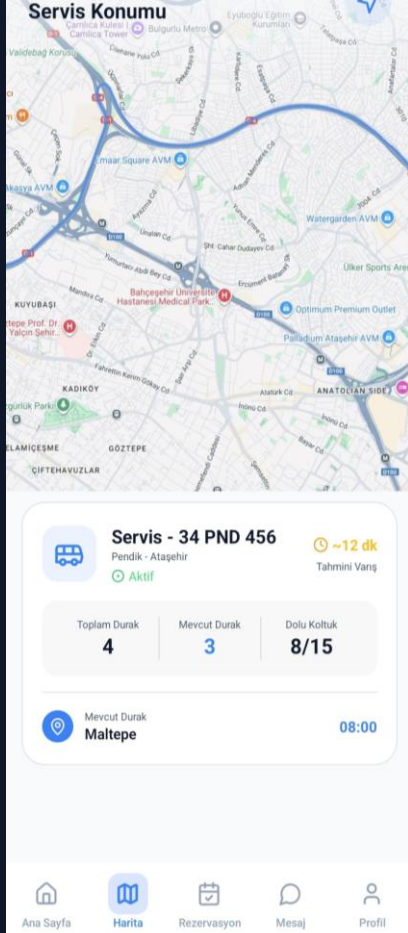
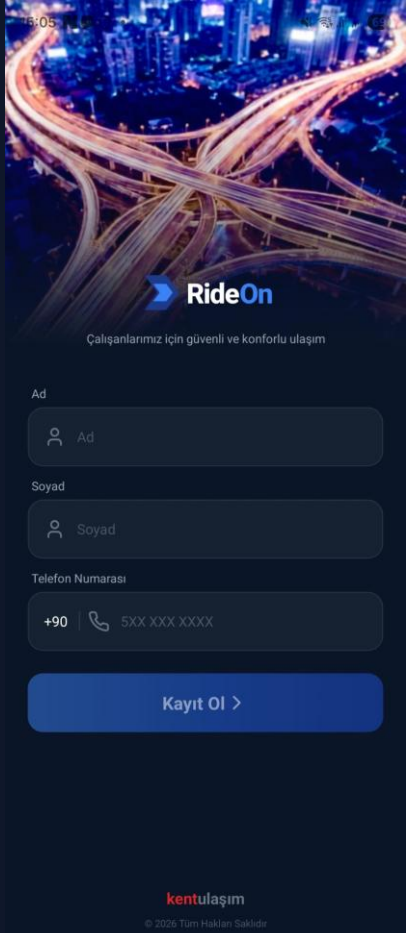
Araç Kapasitesi



Sınırsız

Personel Ekleme

Mobil Uygulama: Personel Deneyimi



Koltuk Rezervasyonu

Personeller, kendi güzergâhından geçen araçta koltuk rezervasyonu yapar. Sistem, rezervasyona göre planlama yaparak fazla yolcu oluşmasını engeller.



Canlı Takip

Personel, sabah kendi güzergâhındaki servisin canlı konumunu ve tahmini varış zamanını takip edebilir. Akşam rota takibi yaparak aracını kolayca bulabilir.



İletişim

Araç içindeki diğer personellerle ve şoförle uygulama içinden online yazışma yapılabilir.

%95

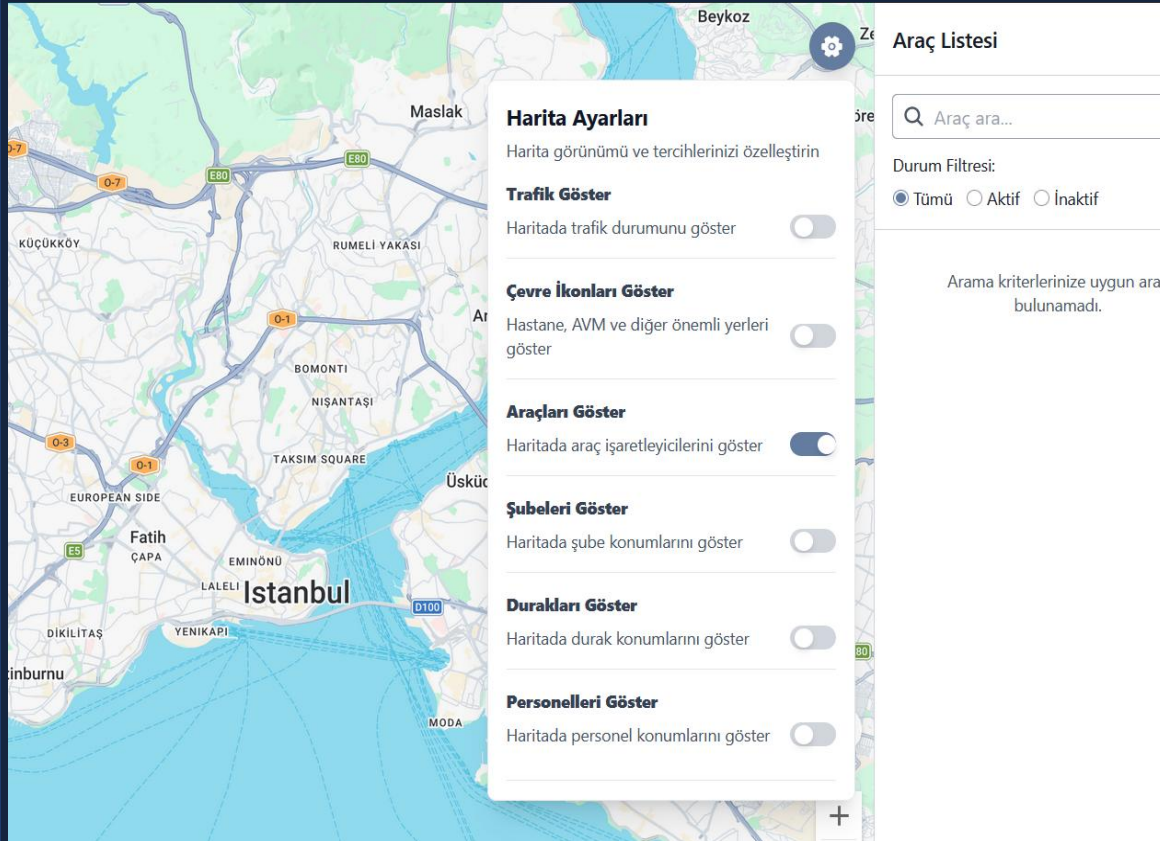
Kullanıcı Memnuniyeti

4.8

Uygulama Puanı

IOS ve Android platformlarında kullanılabilir

Akıllı Rota Planlama



Google Maps entegrasyonu ile hassas konumlandırma

Güzergâh Oluşturma

- 1 Harita Görünümü**
Şubeler ve personel adresleri noktasal olarak görüntülenir
- 2 Durak Tanımlama**
Noktalara göre güzergâhlar ve duraklar oluşturulur
- 3 Ara Rota Ekleme**
Güzergâhlar hassas şekilde tasarlanabilir

Akıllı Optimizasyon

- ✓ Kapasite kriterlerine göre rota optimizasyonu
- ✓ Zaman verimliliği analizi
- ✓ Canlı trafik yoğunluğu değerlendirmesi
- ✓ Alternatif rota önerileri

Ortalama Rota Optimizasyonu

%25

Daha kısa süre, daha az yakıt



IoT ve Canlı Takip Teknolojisi



M2M IoT Cihaz Entegrasyonu

Araçlarda bulunan özel geliştirilmiş M2M IoT cihazları, sürekli olarak veri merkezine bilgi iletir ve web arayüzünde canlı takip ekranları oluşturur.

Hız Bilgisi

Gerçek zamanlı hız takibi ve limit uyarıları

Rota Takibi

GPS tabanlı hassas konumlandırma

Acil Durum

Anında bildirim ve müdahale sistemi

Yolcu Sayısı

Araç içi kişi sayısı tespiti



Durak Kontrolü

Araçların durağı erken geçmesi veya planlanan zamanın dışına çıkması durumunda hem yönetim hem de şoför anlık olarak uyarılır.

Anlık Uyarı

Zaman Kontrolü



BLE Teknolojisi

Düşük enerji tüketimi



Gerçek Zamanlı

Saniyelik güncelleme



Güvenli

Şifreli veri iletimi

Veri İletim Hızı

< 1 sn



Operasyonel Verimlilik ve Maliyet Optimizasyonu

Maliyet Tasarrufu Alanları

Fazla Yolcu Önleme

%30

Koltuk rezervasyonu sistemi sayesinde araçlarda fazla yolcu oluşması engellenir

Araç Optimizasyonu

%25

Zamanla gereksiz araç planlaması önlenir

Yakıt Tasarrufu

%20

Optimize rotalar ile yakıt sarfiyatı azaltılır

Toplam Maliyet Tasarrufu

%40



COSTS

Operasyonel Faydalar

- ✓ Otomatik evrak takibi
- ✓ Zamanında bildirimler
- ✓ Yasal uygunluk garantisi
- ✓ Operasyonel süreklilik
- ✓ Şeffaf raporlama
- ✓ Veri odaklı kararlar

💡 ROI ortalama **6 ay** içinde geri dönüş sağlar

Veri Güvenliği ve KVKK Uyumumu



BLE Teknolojisi ile Güvenli Altyapı

Mobil uygulama ve sistem altyapısı Bluetooth Low Energy (BLE) teknolojisi ile çalışmaktadır. Düşük enerji tüketimi ve yüksek güvenlik standartları sunar.



Veri Gizliliği

Kişisel veriler kesinlikle üçüncü taraflarla paylaşılmaz ve transfer edilmez.

Gizlilik Garantisi



Yerel Depolama

Tüm veriler kurum içi altyapıda güvenli şekilde saklanır.

Kurum İçi



KVKK Uyumumu

Minimum veri - sınırlı işleme prensibiyle tam KVKK uyumluluğu.

Yasal Uyum



Şifreleme

Endüstri standardı şifreleme protokolleri ile veri güvenliği.

256-bit SSL



Güvenlik Standartları



ISO 27001

Bilgi Güvenliği Yönetimi



KVKK Tam Uyum

6698 Sayılı Kanun



GDPR Uyumlu

Avrupa Veri Koruma



Düzenli Denetim

Penetrasyon testleri

Veri Güvenliği

%100

Kurumsal düzeyde koruma



Kalite Yönetimi ve Geri Bildirim Sistemi

★ Memnuniyet Ölçüm Mekanizmaları



Gizli Şoför Puanlama

Personeller şoförleri gizli olarak puanlayabilir. Bu sayede objektif değerlendirme ve sürekli iyileştirme sağlanır.



Memnuniyet Anketleri

Düzenli anketler ile personel memnuniyeti ölçülür ve trendler analiz edilir.



Şikâyet ve Öneri Sistemi

Personeller şikâyet ve önerilerini sistem üzerinden doğrudan iletebilir.



📈 Hizmet Kalitesi Metrikleri

4.7/5

Ortalama Puan

%92

Memnuniyet Oranı

< 2s

Yanıt Süresi

%98

Çözüm Oranı



Kalite verileri **haftalık raporlar** ile sunulur

Değer Önerisi

Neden RideOn?



Uçtan Uca Entegrasyon

Tek platformda araç yönetimi, şoför takibi, rota planlama, personel deneyimi ve raporlama. Tüm operasyonel süreçler bir arada.

Tek Panel

Bütünleşik



Operasyonel Verimlilik

Akıllı rota optimizasyonu, koltuk rezervasyonu ve canlı takip ile %40'a varan maliyet tasarrufu ve artırılmış verimlilik.

%40 Tasarruf

Optimizasyon



Yasal Uygunluk

Otomatik evrak takibi, hatırlatmalar ve KVKK tam uyumlu altyapı ile yasal riskleri minimize edin. Operasyonel süreklilik garantisini.

KVKK

Otomatik



Kullanıcı Memnuniyeti

Mobil uygulama ile personel deneyimini zirveye taşıyın. Canlı takip, rezervasyon ve iletişim özellikleri ile %95 memnuniyet.

%95 Memnuniyet

Mobil



Ölçeklenebilirlik

İster 10 araç ister 1000 araç, RideOn kurumsal ölçekte tasarlanmıştır.

10+
Araç

1000+
Araç

Kurulum Süresi

1-2 Hafta



Geleceğe Adım Atın

RideOn ile Kurumsal Personel Taşımacılığınızı Dönüřtürün

Uçtan uca entegre platform ile operasyonel verimlilik, yasal uygunluk ve personel memnuniyetini bir arada yaşayın.



Demo Talep Edin

Ücretsiz kurumsal demo sunumu



Bizi Arayın

+90 212 XXX XX XX



E-posta

info@rideon.com.tr

%40

Maliyet Tasarrufu

%95

Memnuniyet

7/24

Destek

www.rideon.com.tr