



Sağlık Sektörüne Özel Ürün ve Çözümler

Araç takip sistemlerinde geliştirdiğimiz ürün ve çözümler ile sağlık sektöründeki işletmelerin operasyonel süreçlerini daha verimli ve etkin yönetmelerini sağlıyoruz.



Gelişmiş Teknolojilerle İşletmeleri Dijitalleştiriyoruz!

Sağlık sektörünün, diğer sektörlerde olduğu gibi araç takip sistemlerden çok yönlü yararlandığını biliyoruz.

Ambulansların **kritik görevi** nedeniyle, gideceği **hedefin merkezden otomatik atanması**, yoldaki trafik bilgileri, çıkış noktası ve zamanı ile, **hastaya ve hastaneye ulaşım** rota ve zamanlarının kayda geçmesi hayat kurtarabilir.

İlaçların soğuk zincir içinde **dağıtım takibi**, plasiyerlerin ziyaret ettiği lokasyonların, sabah göreve başlama ve akşam bitirme saatlerinin denetiminin sektör için önemli bilgiler olması nedeniyle **Mobiliz Takip Sistemi ve Çözümleriyle**, şoförlerin araç kullanımlarını **anlık olarak takip edebiliyor**, sürücü bazlı sürüş performans analizi yapabiliyor, **yakıt kullanımı, nerede oldukları ne kadar hızlı gittikleri gibi bilgilere ulaşmanızı** ve operasyonlarınızı en verimli şekilde yönetmenizi sağlıyoruz.

Şirketinizin pazar payını artırmak ve müşteri sadakati sağlamak için **Mobiliz Takip Sistemi ve Çözümleriyle siz hemen tanışın.**



CANBus Paket

CANBus Paket aracınızın konum, hız, rölanti bilgilerinin yanı sıra yakıt tüketimi, depo yakıt seviyesi ve motor devri gibi kritik bilgileri araç yol bilgisayarından alarak hizmetinize sunan CANBus teknolojisine sahip gelişmiş araç takip paketidir.

CANBus Paket araç takip sistemi ile daha güvenli, daha verimli bir izleme sağlar.



Gerçek Zamanlı Veri İzleme:

Araçların önemli verileri anlık olarak izlenebilir.

Yakıt Tasarrufu:

Sürücü davranışlarının analizi ile yakıt tasarrufu sağlar.

Arıza Tespiti:

Hata kodları ve arızaların tespiti ile bakımı kolaylaştırır.

Araç Bakımı ve Uzaktan Teşhis:

Bakım gereksinimlerini belirler ve uzaktan teşhis yapar.

Kaza Analizi:

Kazaların nedenlerini ve koşullarını analiz eder.



Dağıtım Rota Optimizasyonu

Dağıtım optimizasyonu, lojistik sektöründe maliyet tasarrufu, müşteri memnuniyeti ve işletme verimliliği gibi birçok fayda sağlar.

Bu nedenle birçok lojistik işletmesi, bu tür teknolojileri kullanarak işlerini daha etkili bir şekilde yönetmeye çalışır.



Maliyet Tasarrufu:

Dağıtım optimizasyonu, işletmelerin nakliye maliyetlerini azaltmasına yardımcı olur. Verimli rota planlaması ve taşıma yönetimi sayesinde yakıt, personel ve araç maliyetlerinin düşürülmesi mümkün olur.

Stok Azaltma:

İyi bir dağıtım optimizasyonu, envanter yönetimini iyileştirir ve stok maliyetlerini düşürür. Ürünlerin doğru zamanda doğru yerlere ulaşması, aşırı stok tutmanın önüne geçer.

Zaman Tasarrufu:

Verimli rotalar ve teslimat süreçleri, zaman tasarrufu sağlar. Müşterilere daha hızlı teslimatlar yapılabilir ve hızlı yanıtlar müşteri memnuniyetini artırır.

Müşteri Memnuniyeti:

Daha hızlı teslimatlar ve doğru tahmini teslimat saatleri, müşteri memnuniyetini artırır. Müşteriler, ürünlerini bekledikleri zaman almak isterler.

Daha İyi Hizmet Kalitesi:

Dağıtım optimizasyonu, teslimatların daha düzenli ve güvenilir olmasını sağlar. Bu, müşterilere daha yüksek hizmet kalitesi sunar.

Çevresel Sürdürülebilirlik:

Daha verimli rota planlaması ve yakıt kullanımı, çevresel etkileri azaltabilir. İşletmelerin çevre dostu uygulamalara katkıda bulunmalarını sağlar.

Sıcaklık ve Nem Sensörleri

Soğuk zincir, lojistik sektöründe ürünlerin kalitesi, güvenliği ve etkin teslimatı için kritik bileşendir.

Bu özellikle gıda, sağlık ve ilaç endüstrilerinde ürünlerin taşınması için hayati öneme sahiptir ve tedarik zinciri yönetimi için büyük bir avantaj sağlar.



Ürün Kalitesinin

Korunması:

Soğuk zincir, ürünlerin doğru sıcaklık koşullarında saklanması ve taşınmasını sağlar. Bu, gıda ürünlerinin tazeliklerini, ilaçların etkinliklerini ve tıbbi malzemelerin güvenilirliğini korur.

Ürün Güvenliği:

Soğuk zincir, ürünlerin güvenliğini ve bütünlüğünü korur. Gıda ürünlerinin bozulmasını veya patojenlerin üremesini önler, ilaçların kontaminasyonunu engeller.

Uzun Mesafeli

Taşıma:

Soğuk zincir, ürünlerin uzun mesafelerde güvenli bir şekilde taşınmasını mümkün kılar. Bu, gıda ve diğer ürünlerin coğrafi olarak uzak pazarlara ulaştırılmasına olanak tanır.

Hassas Ürünlerin Nakliyatı:

İlaçlar, aşılar, kimyasal ürünler ve biyomedikal malzemeler gibi hassas ürünlerin taşınmasında önemlidir. Bu ürünlerin sıcaklık kontrolü, diğer lojistik ihtiyaçlarından daha fazla hassasiyet gerektirir.

Zamandan ve Maliyetten

Tasarruf:

Doğru rota planlaması ve lojistik süreçlerin optimizasyonu, zaman ve yakıt maliyetlerinde tasarruf sağlar.

Çevresel Etkilerin

Azaltılması:

Soğuk zincirin etkili kullanımı, enerji tasarrufu ve çevresel etkilerin azaltılmasına katkıda bulunur.

Müşteri Memnuniyeti:

Ürünlerin kalitesinin korunması ve zamanında teslimat, müşteri memnuniyetini artırır.

SÜRÜCÜMETRE Sürücü Davranış Analizi

Filo yöneticileri Mobiliz Takip Sistemine entegre olarak çalışan Sürücümetre uygulaması sayesinde rölanti, hız, hızlanma, frenleme ve ani dönüşleri ölçerek güvenlik ve verimliliği artırmak için sürüş davranışlarını analiz edebilir.

Sürücülerin ekonomik ve güvenli sürüş skorlarına göre takip edilmesi ve detay raporlar ile analizi sağlanmaktadır.

Fark Yaratan Özellikler:

Sürüş analizleri gelişmiş algoritmalar aracılığı ile gerçekleştirilmektedir.

Skor hesaplamalarında araç tipi yol tipi kriterleri değerlendirilmektedir.

Organizasyon bazlı konfigürasyon ile hesaplama kriterleri ve öncelikleri belirlenebilmektedir.

Sürücü ve seyahat bazlı detaylı analiz raporları sunulmaktadır.

Sürücü mobil uygulaması ile sürücüler kendilerini ve organizasyon içerisindeki durumunu takip edebilmektedir.

Yakıt giderlerinde sağlanan tasarruf ile birlikte hayati önem taşıyan, sürücünün aracı nasıl kullandığına dair bilgiler, ani hızlanma, sert fren, savrulma gibi kötü araç kullanım alışkanlıkları özel olarak raporlanabilir.



Sağlık Sektörü Referanslarımız

Sağlık sektörünün farklı alanlarında faaliyet gösteren bir çok markanın çözüm ortaklığını yapıyoruz.

Araç takip ve analizi konularında etkin çözümler üretiliyor, sahip olduğumuz bilgi birikimi ve deneyimimizi kullanarak onların operasyonlarını optimize ediyoruz.

Onlara özel geliştirdiğimiz çözümlerimiz sayesinde daha verimli ve kontrol edilebilir yapılar kuruyoruz. Bu da markaların operasyonlarını daha etkin bir şekilde yönetmelerine ve rekabet avantajı elde etmelerini sağlıyor.





#yolunötesinde



Genel Müdürlük

Merdivenköy Mh. Bora Sk. No: 1/37 Kat: 10 Nidakule Göztepe,
34732 Kadıköy / İstanbul

Ofis

Mustafa Kemal Mh. 2127. Sk. 42 / 1 No:42 / 1-2,
06510 Çankaya/ Ankara

444 ARAC
2722
mobiliz.com.tr