



SCHOOLLAB OKUL BÖLGELERİNDE YOL GÜVENLİĞİ VE ERİŞİLEBİLİRLİK PİLOT ÇALIŞMASI

İZMİR KESTELLİ ŞERİFE ECZACIBAŞI ORTAOKULU



FOUNDATION

EMBARQ®

SUNUM İÇERİĞİ

- Küresel Eğilim ve İstatistikler
- Türkiye'deki Mevcut Durum
- İzmir'deki Mevcut Durum
- Pilot Proje
- Öneri ve Değerlendirmeler

KÜRESEL EĞİLİMLER

2007'de dünya nüfusunun **%50**'si kentlerde yaşarken **2050**'de bu oran **%70** olacaktır.

Dünya genelinde yollardaki motorlu taşıt sayısı **1 MİLYAR** iken **2050** yılında **2.5 MİLYAR** olacağı tahmin ediliyor.

Dünya genelinde ölümlü trafik çarpışmalarının **YAKLAŞIK YARISI** kent içinde meydana geliyor.

YETERSİZ YOL GÜVENLİĞİNDEN EN ÇOK KİMLER MAĞDURDUR ?

Dünya genelinde **15 -17** yaş aralığında birincil ölüm nedeni trafik çarpışmaları iken, **10 -14** yaş aralığında çocuk ölümlerinin de ikincil nedeni yine trafik çarpışmalarıdır.

HER SAAT KAÇ ÇOCUK YOLDA YAŞAMINI KAYBEDİYOR?



İzmir- Urla ilçesine ait
Gülbahçe mahallesi nüfusuna eşdeğer
1 HAFTA 3500

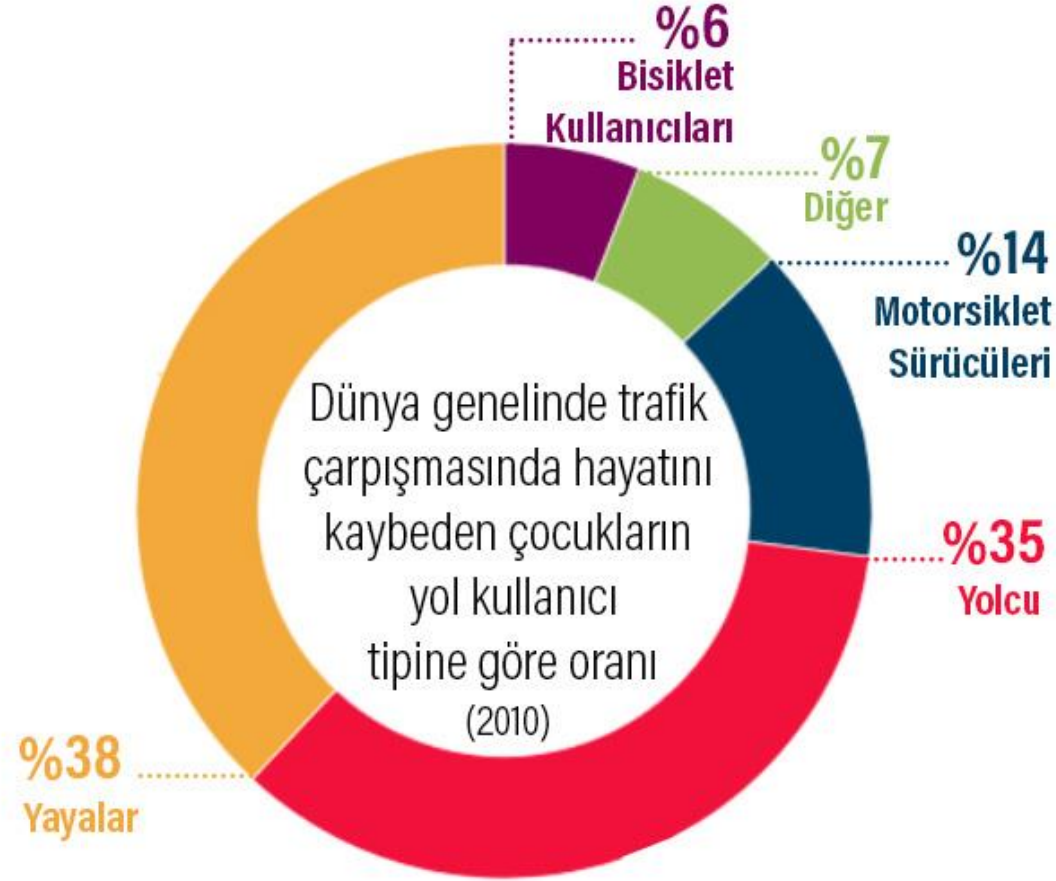
İstanbul-Adalar ilçesi nüfusuna eşdeğer
1 AY 15.500

Edirne il nüfusuna eşdeğer
1 YIL 186.000

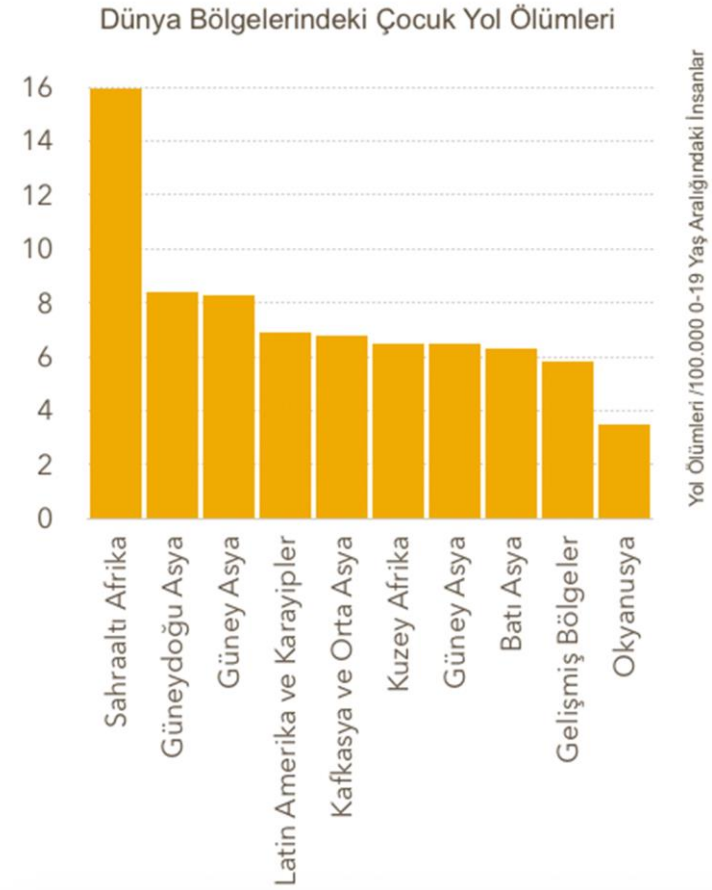
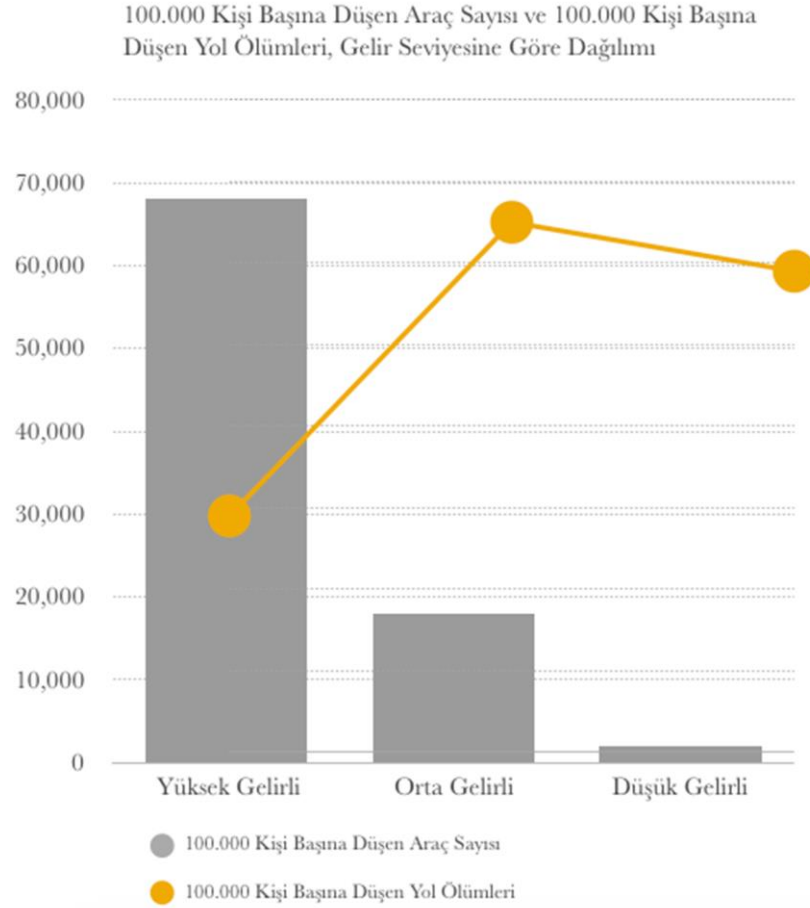
Trafik çarpışmalarında
hayatını kaybeden çocukların
yaş grupları

- 1 15-17 yaş
- 2 10-14 yaş
- 3 5-9 yaş

HER ÇOCUK BİR YOL KULLANICISIDIR VE TEHLİKE ALTINDADIR!



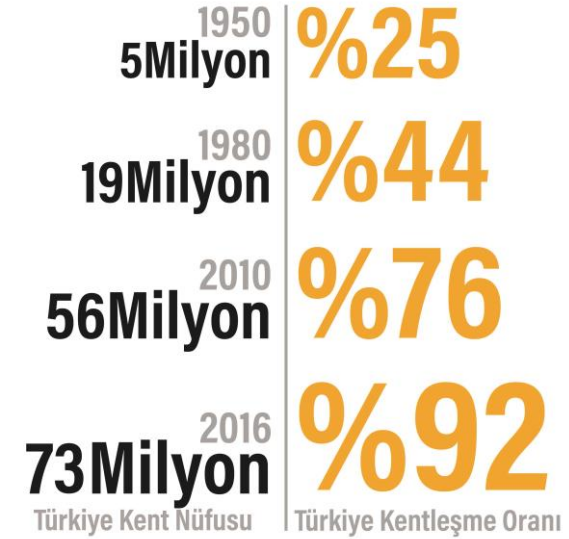
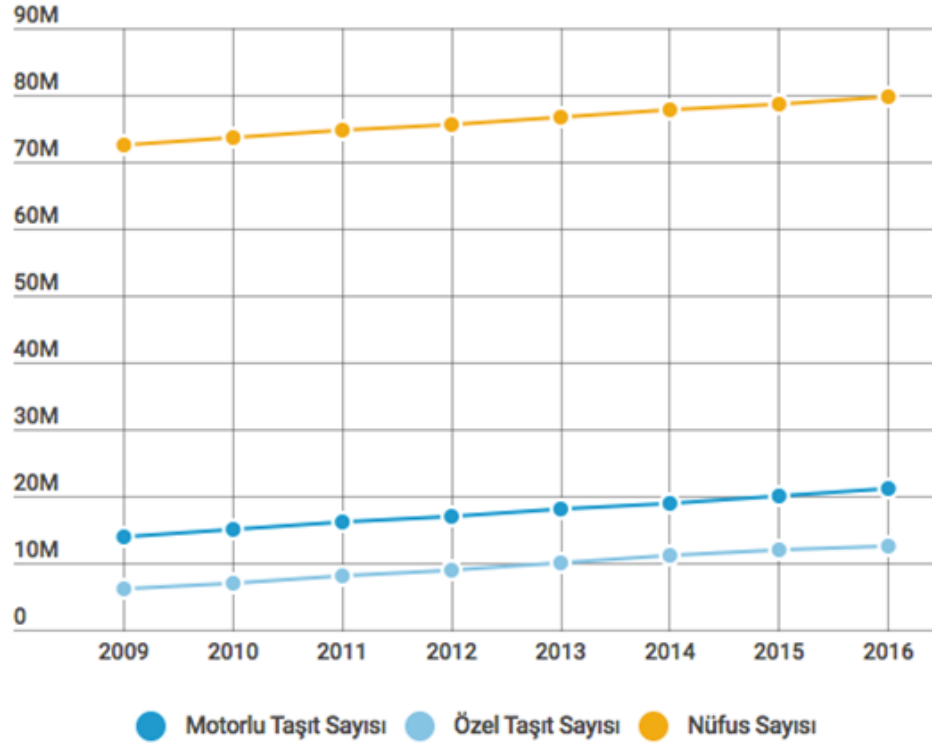
DÜŞÜK VE ORTA GELİRLİ ÜLKELERİN VATANDAŞLARI YOLLARDA YAŞAMLARINI KAYBETMEYE MAHKUM MU?



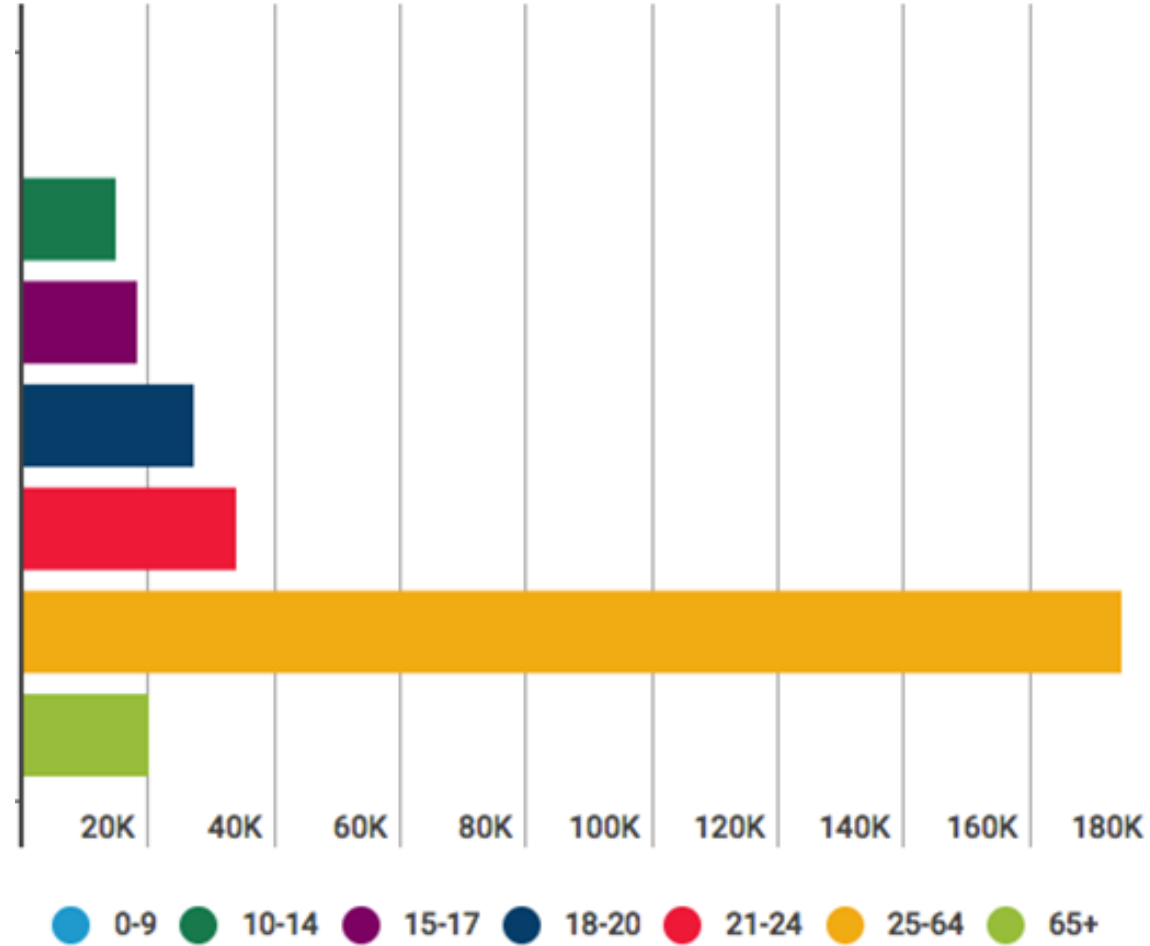
TÜRKİYE'DEKİ MEVCUT DURUM NEDİR ?



HIZLI KENTLEŞME VE MOTORLU TAŞIT ULAŞIMINDAKİ TALEP EĞİLİMLERİ



TÜRKİYE'DE ÖLÜMLÜ VE YARALANMALI TRAFİK ÇARPIŞMALARINA KARIŞAN ÇOCUKLARIN SAYISI SON 7 YILDA %110 ARTTI



PİLOT ÇALIŞMA – İZMİR KESTELLİ ŞERİFE ECZACIBAŞI ORTAOKULU



GENEL SORUNLAR



Operasyonel Hız



Yasa Dışı Geçişler



Yatay Trafik İşaretlemeleri



Bakım- Onarım

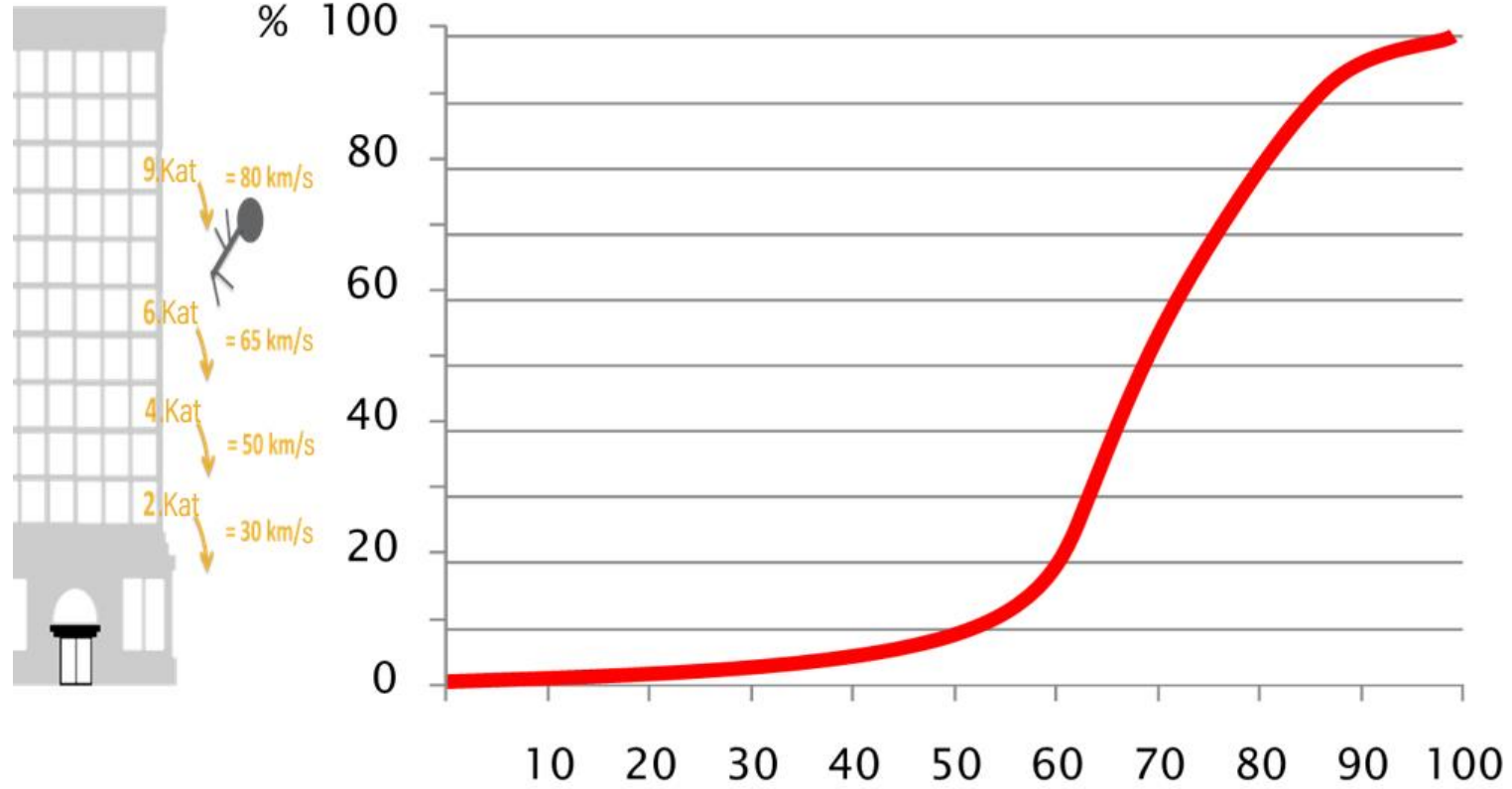


Yasa Dışı Parklanma

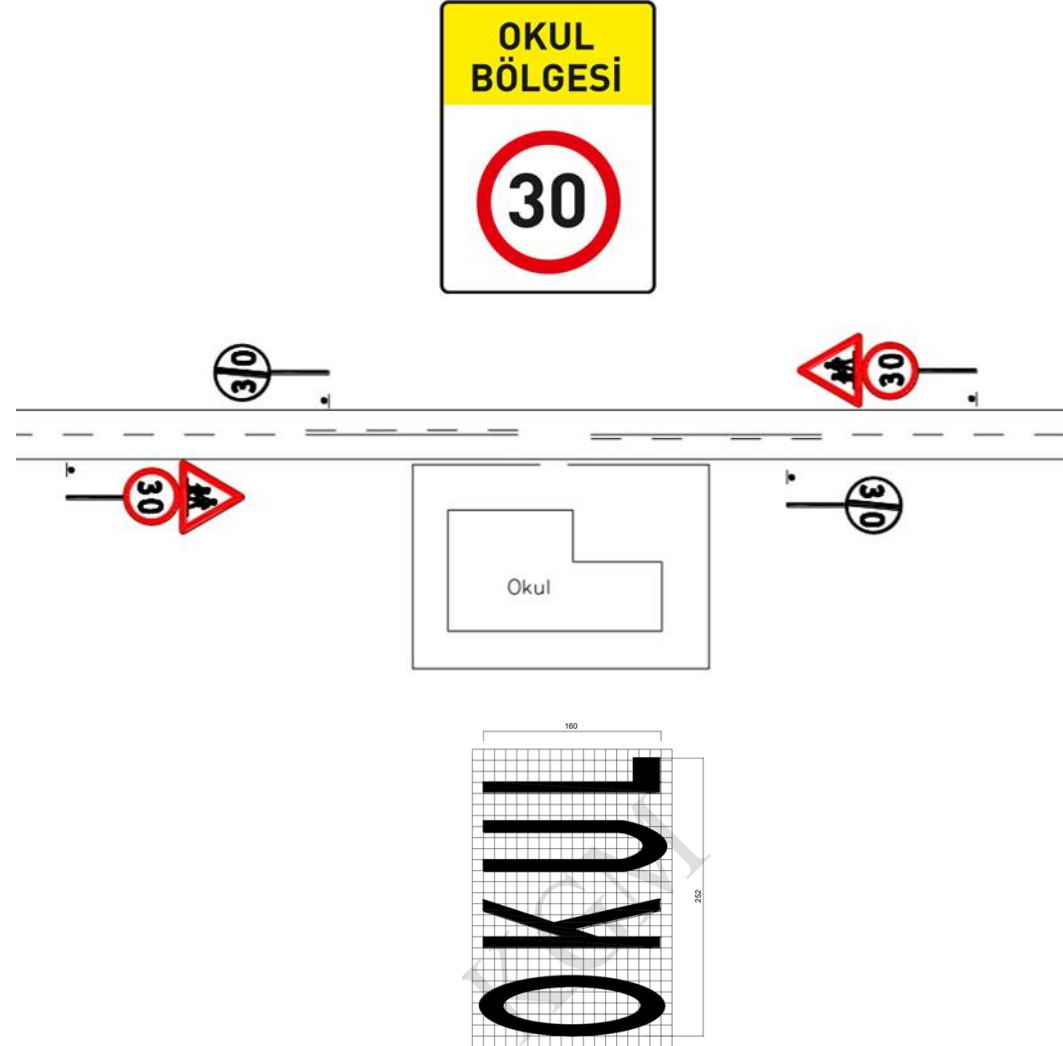


Yatay Trafik İşaretlemeleri

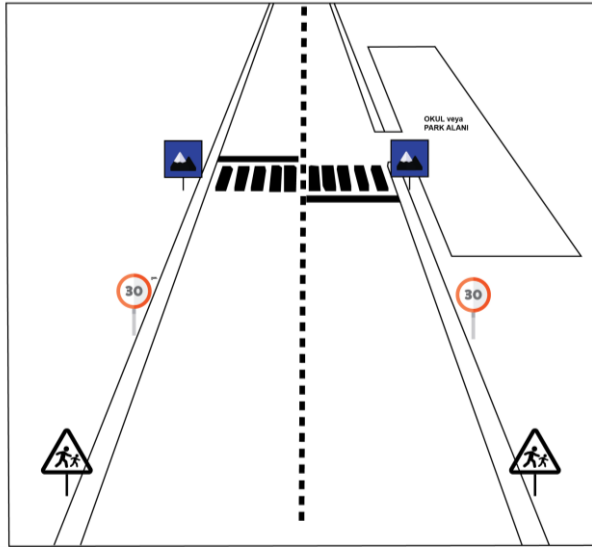
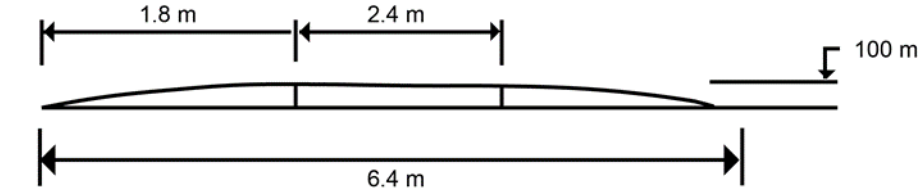
HIZ YÖNETİMİ



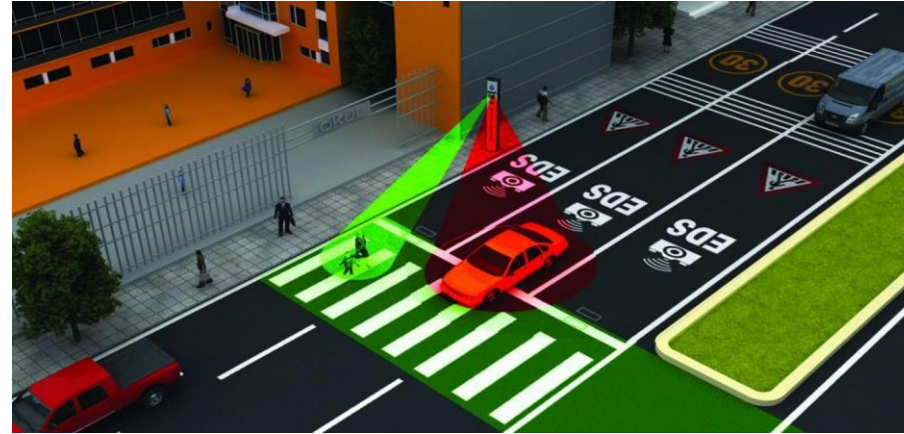
GEÇİŞLER



HIZ SAKINLEŐTİRİCİ ÖNLEMLER



AKILLI ULAŖTIRMA SİSTEMLERİ



PARKLANMA



TASARIM YAKLAŞIMI



TASARIM YAKLAŞIMI



ÖNERİLER VE DEĞERLENDİRME



Planlama Süreci



Yasal Düzenlemeler



Denetim Mekanizması

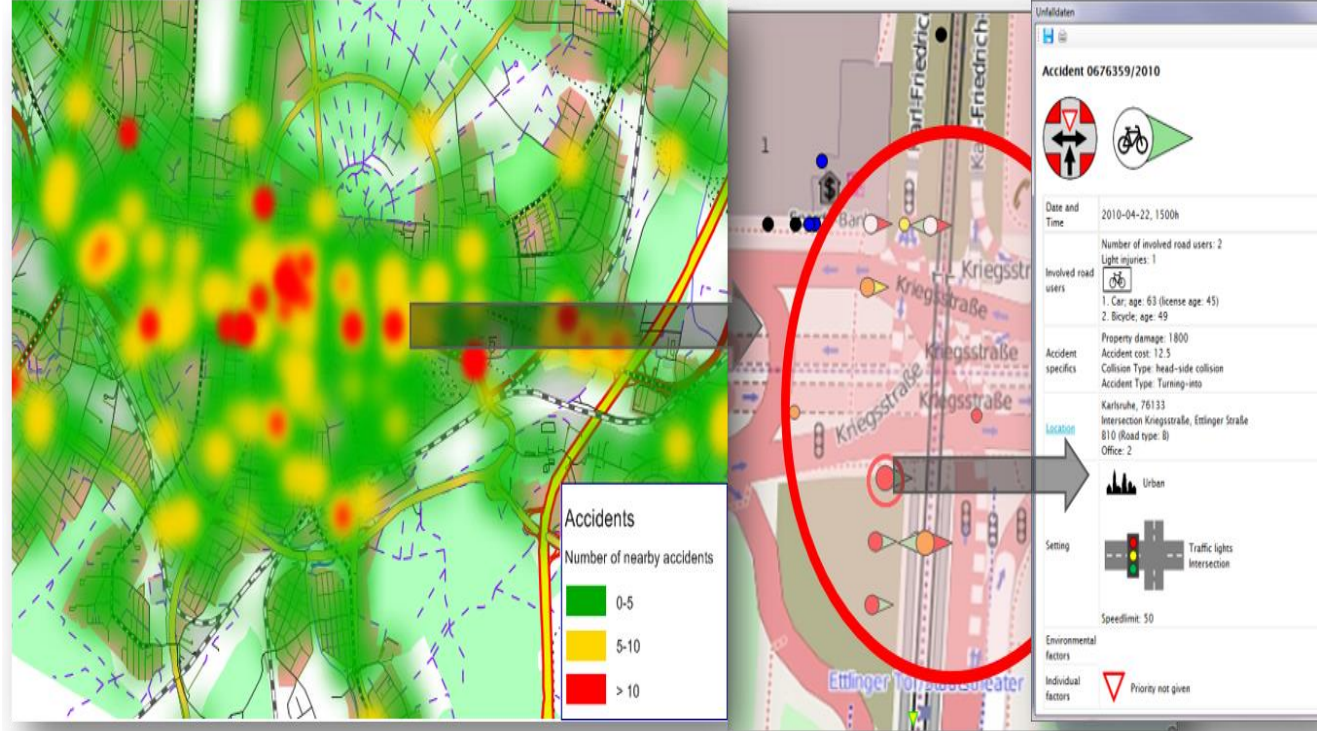


Farkındalık
Kampanyaları



Eğitim

VERİ ANALİZİ – ÇARPIŞMA KARA NOKTALARININ İYİLEŞTİRİLMESİ



BİSİKLETLİ ULAŞIM



GÜVENLİ SÜRÜŞ EĞİTİMLERİ





EMAIL: tolga.imamoglu@wri.org

BLOG: TheCityFixTurkiye.com

WEB: WRISehirler.org

WEB: WRIrossCities.org

LINK <https://bit.ly/2NPT4IU>



CELAL TOLGA İMAMOĞLU, YOL GÜVENLİĞİ PROJELER YÖNETİCİSİ, WRI ROSS SÜRDÜRÜLEBİLİR ŞEHİRLER

WRI Ross Sürdürülebilir Şehirler Merkezi tarafından hazırlanmıştır



WRI TÜRKİYE |

SÜRDÜRÜLEBİLİR
ŞEHİRLER

wrişehirler.org

wrirosscities.org

TEŞEKKÜRLER