

FUAR KAPSAMI

1. Bilgi ve İletişim

- 1.1. Seyahat bilgisi
 - 1.1.1. El cihazları ve cep telefonları
 - 1.1.2. Yolcu bilgileri için mobil uygulamalar
 - 1.1.3. Araç içi yolcu bilgi sistemleri
 - 1.1.4. Gerçek zamanlı yolcu bilgileri (RTPI)
- 1.2. Müşteri hizmetleri
 - 1.2.1. Çağrı merkezi teknolojileri ve hizmet sağlayıcıları
- 1.3. İletişim teknolojileri
 - 1.3.1. İletişim ağı yönetimi
 - 1.3.2. Dijital / internet hizmetleri
- 1.4. Bilgi-eğlence sistemleri
 - 1.4.1. Medya ajansları ve içerik sağlayıcıları
 - 1.4.2. Reklam teknolojileri
 - 1.4.3. Dijital çözümler

2. Biletleme, ödeme ve ücret yönetimi

- 2.1. Entegre ücret yönetimi
 - 2.1.1. Veri iletişimi
 - 2.1.2. Elektronik ödeme sistemleri (e-bilet)
 - 2.1.3. Ücret ödemesi
 - 2.1.4. Entegre ücret toplama sistemleri
 - 2.1.5. Biletleme için mobil uygulamalar
 - 2.1.6. Yolcu sayımı
 - 2.1.7. Gelir toplama ve kontrol sistemleri
 - 2.1.8. Bilet dağıtım sistemleri
- 2.2. Akıllı kartlar ve ticari hizmetler
 - 2.2.1. Kart dağıtımı ve satış
 - 2.2.2. Kart baskı süreci, dağıtım ve pazarlama
 - 2.2.3. Merkezi sistem barındırma ve işlemleri
 - 2.2.4. Temaslı / temassız çoklu uygulama kartları
 - 2.2.5. Temassız kâğıt biletler ve etiketler
 - 2.2.6. Mali takas ve uzlaştırma
 - 2.2.7. RFID akıllı kâğıt etiketler

3. Akıllı mobilite

- 3.1. Akıllı trafik ve varlık yönetimi
 - 3.1.1. Otobüs operatörü filo yönetimi
 - 3.1.2. Merkezi ve uzaktan trafik kontrolü
 - 3.1.3. Filo ve araç yönetimi
 - 3.1.4. Altyapı yönetimi
 - 3.1.5. Intermodal taşımacılık kontrol sistemleri (ITCS)
 - 3.1.6. Tahmine ve koşula dayalı bakım
 - 3.1.7. Akıllı şehir
 - 3.1.8. Trafik verileri toplama

- 3.1.9. Trafik sinyali öncelik sistemleri
- 3.1.10. Kentsel navigasyon / navigasyon araçları
- 3.1.11. Araç takibi
- 3.2. Yenilikçi mobilite çözümleri
 - 3.2.1. Otonom araçlar
 - 3.2.2. e-mobilite
 - 3.2.3. Mikromobilite
 - 3.2.4. Bisiklet ve e-bisiklet paylaşımı
 - 3.2.5. Araç paylaşımı
 - 3.2.6. Entegre mobilite platformları
 - 3.2.7. Hizmet Olarak Mobilite (MaaS)
 - 3.2.8. İsteğe bağlı mobilite çözümleri
 - 3.2.9. Sürüş satışı ve sürüş paylaşımı uygulamaları
- 3.3. Veri zekâsı ve analitiği
 - 3.3.1. Yapay Zeka (AI)
 - 3.3.2. Büyük veri
 - 3.3.3. Veri analizi
- 4. **Yazılım / yazılım geliştirme**
 - 4.1. Yazılım / Yazılım geliştirme
 - 4.1.1. Veri tabanı teknolojileri
 - 4.1.2. Sürücü izleme sistemleri
 - 4.1.3. İnsan kaynaklarında BT
 - 4.1.4. Yönetim araçları
 - 4.1.5. Mobil uygulamalar
 - 4.1.6. Planlama / çizelgeleme sistemleri
 - 4.1.7. Proje yönetimi yazılımı
 - 4.1.8. Simülasyon yazılımı
 - 4.1.9. Zaman çizelgesi ve personel planlaması
 - 4.1.10. Eğitim ve öğretim programları (CBT)
- 5. **Güvenlik ve emniyet**
 - 5.1. Güvenlik ve (siber) güvenlik
 - 5.1.1. Erişim kontrolü / bariyer kontrolü
 - 5.1.2. Siber güvenlik
 - 5.1.3. Veri koruma ve gizlilik
 - 5.1.4. Yangın ve duman algılama
 - 5.1.5. Akıllı algılama ve kayıt
 - 5.1.6. Yolcu alarm sistemleri
 - 5.1.7. Güvenlik sistemleri
 - 5.1.8. Tarama ve iz tespit teknolojileri (patlayıcılar ve narkotikler)
 - 5.1.9. Video gözetimi (CCTV) ve analitik
- 6. **Muhtelif**
 - 6.1. Akademi
 - 6.2. Dernekler / Operatörler
 - 6.3. Medya
 - 6.4. Diğer konular