



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



TÜRKİYE CUMHURİYETİ CUMHURBAŞKANLIĞI
DİJİTAL DÖNÜŞÜM OFİSİ

DİJİTAL AVRUPA PROGRAMI (DAP)

3.Dönem Çağrılar

Cloud Data and TEF Çağrıları

7 Kasım 2022

- AB Veri Stratejinin SO2 ile Kesişimi
- Large-Scale Pilots for cloud-to-edge Based Service Solutions
- Data Space for Mobility (Deployment)
- Data Space for Manufacturing (Deployment)
- Data Space for Media (Deployment)
- Data Space for Smart Communities (Deployment)
- Deployment of the AI-on-demand Platform



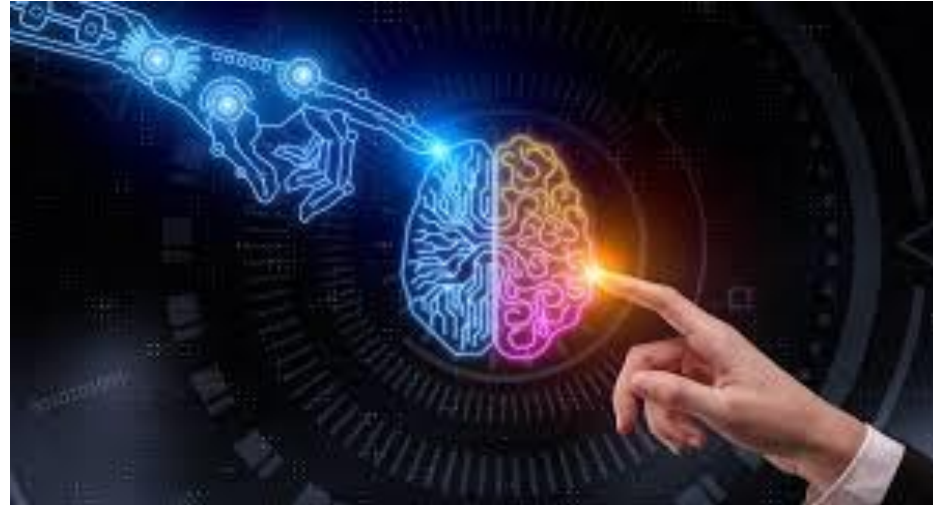
AB VERİ STRATEJİNİN SO2 İLE KESİŞİMİ

Veri Paylaşım Araçları

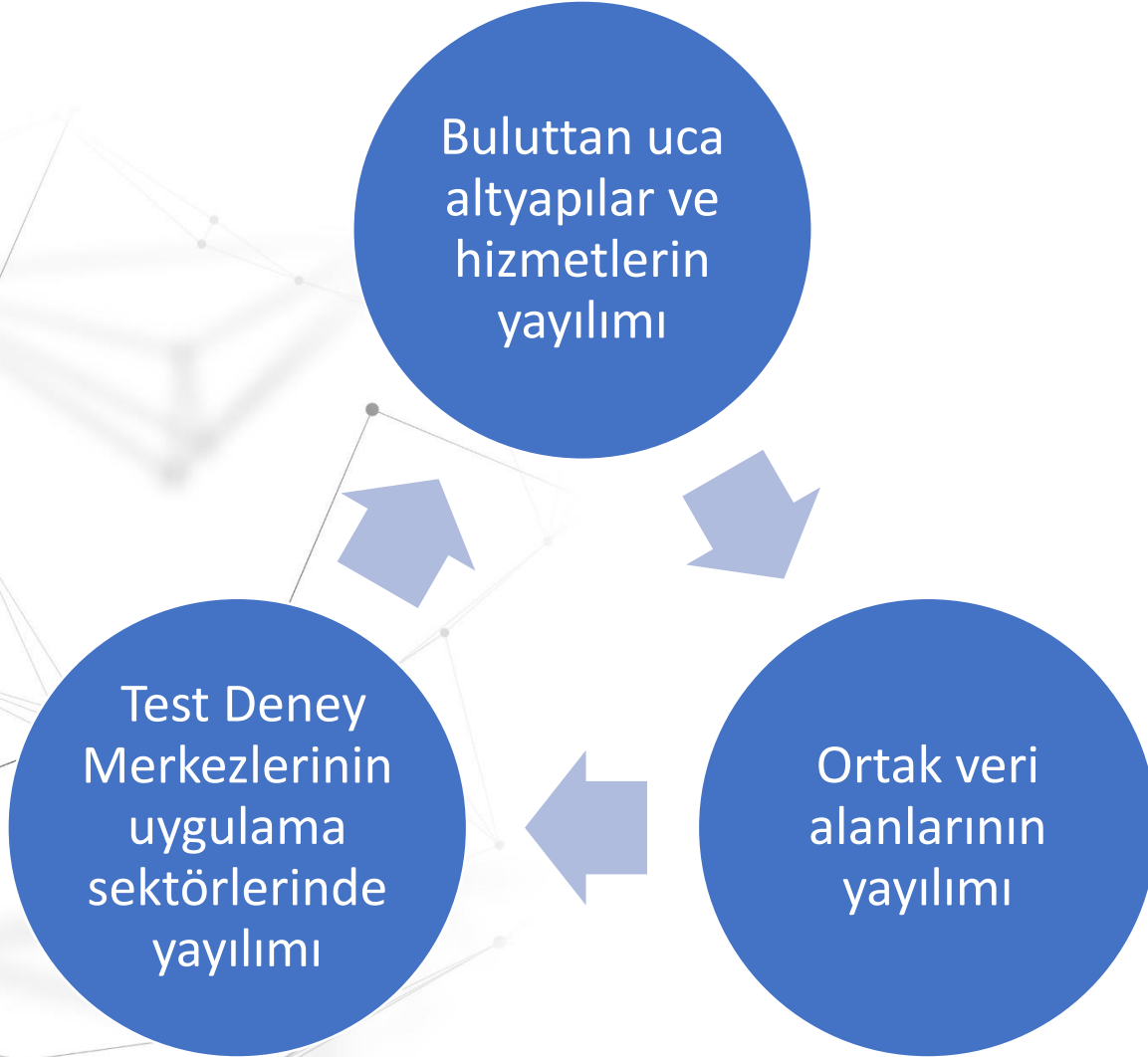
Altyapılar

Mimari

Yönetişim Mekanizmaları



AB VERİ STRATEJİNİN SO2 İLE KESİŞİMİ



Large-Scale Pilots for cloud-to-edge Based Service Solutions



AMAÇ

- Middleware Platformu,
- Buluttan-Uca Hizmetleri Dağıtmak.



Kapsam

- Sağlık sektörünü, mobilite, kamu idareleri, akıllı şehirleri ve toplulukları ele almalıdır.
- Farklı Coğrafyalara Yayılım.



Çıktılar

- Tedarikin Güçlendirilmesi,
- Daha geniş ve daha kolay erişim.



KPI

- KPI'lar konsorsiyum tarafından önerilmelidir.



Large-Scale Pilots for cloud-to-edge Based Service Solutions



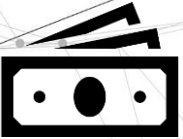
3 farklı ülkeden 3 başvuru



Simple Grant %50 eşfinansman



40 Milyon Avro



8 ila 10 Milyon Avro (Proje
Başı)



24 ila 36 ay arası

Data Space for Mobility (Deployment)



AMAÇ

- Önemli veri kaynaklarına kolay erişimi ve bu kaynakların paylaşımını kolaylaştıracak yönetim mekanizmalarını kurmak.



Kapsam

- Sürdürülebilir Kentsel Mobilite Göstergeleri,
- Kentsel Trafik ve Seyahat Bilgileri.



Çıktılar

- Basit, güvenli ve kontrollü bir şekilde mobilite ve ulaşım verilerine erişim,
- Ortak yapı taşlarını benimseyen ve kullanan bir veri sağlayıcıları ve kullanıcılardan oluşan bir Avrupa ekosisteminin geliştirilmesi.



KPI

- Yayılan ortak teknik altyapı yapı taşlarının olgunluğu, güvenilirliği ve güvenliği;
- Dağıtım projesi/projeleri sayesinde makine tarafından okunabilir biçimde sunulan verilerin miktarı ve türleri.



Data Space for Mobility (Deployment)



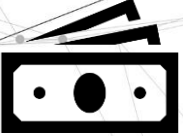
3 farklı ülkeden 3 başvuru



Simple Grant %50 eşfinansman



8 Milyon Avro



4 Milyon Avro (Proje Başı)



24 ila 36 ay arası



Başvuru Sayısı: 3
Eşik Üstü Puan Alan
Proje :2

Data Space for Manufacturing (Deployment)



AMAÇ

- Arz zinciri paydaşları arasında çevik tedarik zincir ve yönetimi,
- Dinamik varlık yönetimi ve kestirimci/kuralcı bakım.



Kapsam

- Çevik tedarik zincirinin oluşturulması;
- Makinelerin kestirimci/kuralcı bakımını gerçekleştirmek.



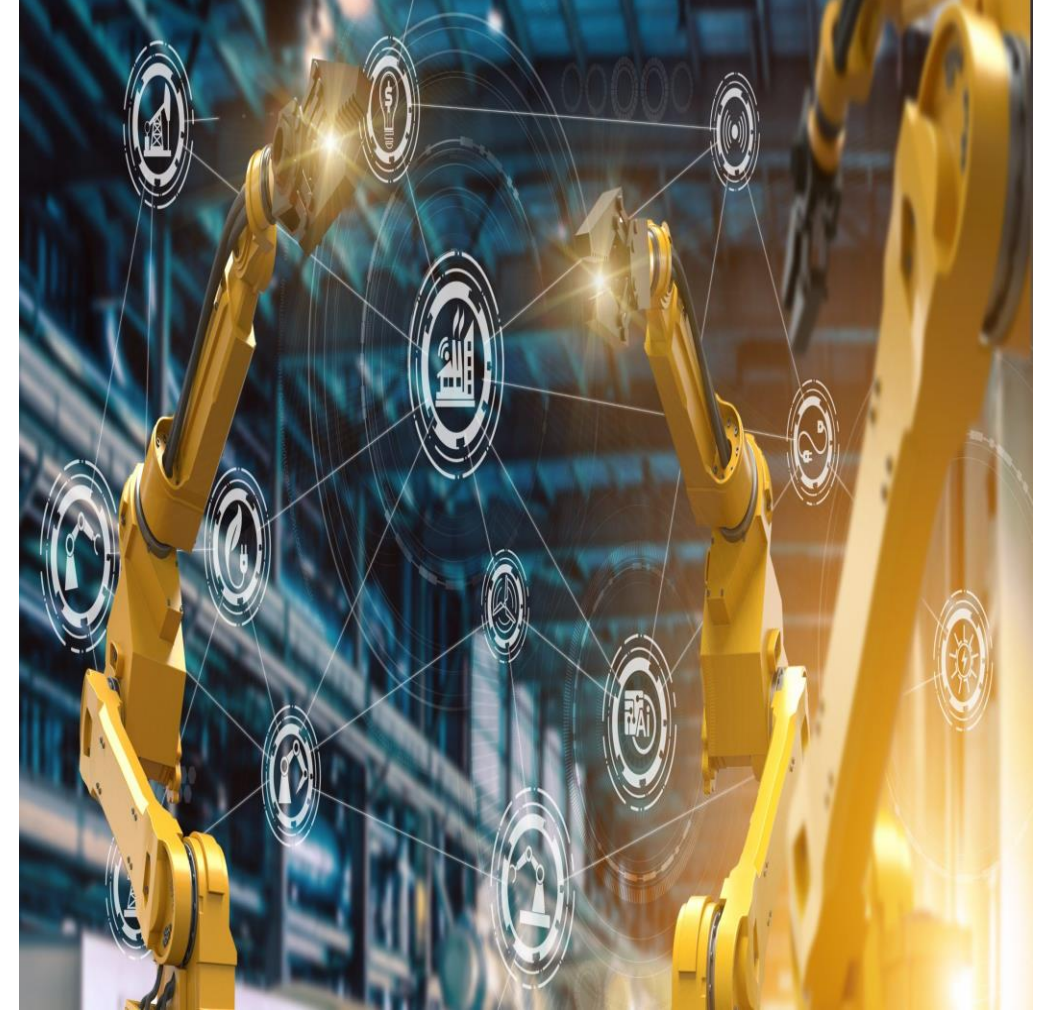
Çıktılar

- Tedarik zinciri operasyonlarının daha esnek, döngüsel, etkili ve verimli hale gelmesi,
- Makinelerin daha yüksek performans göstermesi.



KPI

- Veri Alanına katılan kuruluşların sayısındaki yüzde artış;
- Veri kümeleri sunan veri sağlayıcılarının sayısı ve coğrafi dağılımı.



Data Space for Manufacturing (Deployment)



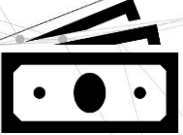
3 farklı ülkeden 3 başvuru



SME Support Action %50 ve %75
(KOBİ'ler için) eşfinansman



16 Milyon Avro



8 Milyon Avro (Proje Başı)



24 ila 48 ay arası



Başvuru Sayısı: 2
Eşik Üstü Puan Alan
Proje :2

Data Space for Media (Deployment)



AMAÇ:

Tüm medya sektörlerinde faaliyet gösteren medya yapılarının erişimine açmak



Kapsam

- Altyapı
- Uygulamalar, Araçlar ve Hizmetler,
- Veri



Çıktılar

- Rekabetçiliği arttırmak
- Verinin kalitesini ve erişebilirliğini arttırmak



KPI

- Veri alanına erişen KOBİ sayısı
- Paydaşlar tarafından temsil edilen medya alt sektörlerin sayısı.



Data Space for Media (Deployment)



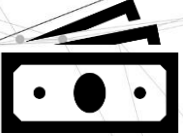
3 farklı ülkeden 3 başvuru



SME Support Action %50 ve %75
(KOBİ'ler için) eşfinansman



8 Milyon Avro



8 Milyon Avro (Proje Başı)



36 ay



AMAÇ:

Hazırlık eyleminde belirlenen taslağı hayata geçirmek



Kapsam

- Tahmine dayalı trafik yönetimi/sürdürülebilir hareketlilik planlaması;
- Hava, iklim ve aşırı hava olaylarıyla ilgili veri hizmetleri;



Çıktılar

- Yenilikçi ve özerk akıllı toplulukların veri alanı;
- 10 ila 12 sektörler arası operasyonel veri pilotu.



KPI

- Pilot uygulamalara dahil olan şehir veya toplulukların sayısı (coğrafi kapsam)
- Sektörler arası pilot çalışmaların bir parçası olarak doğrulanan öncelikli veri setlerinin sayısı



Data Space for Smart Communities (Deployment)



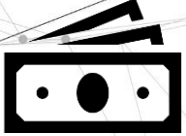
3 farklı ülkeden 3 başvuru



%100



18 Milyon Avro



18 Milyon Avro (Proje Başı)



36 ay



Başvuru Sayısı: 2
Eşik Üstü Puan Alan
Proje :2

Deployment of the AI-on-demand Platform



AMAÇ

İsteğe bağlı yapay zeka platformunun geliştirilmesi ve yayılımı



Kapsam

- Hazırlık eylemi ile uygulanan proje ile yakın işbirliği içinde yapay zeka platformunu geliştirilecek.
- Yapay Zeka kaynaklarını toplayacak ve entegrasyonlarını kolaylaştıracak



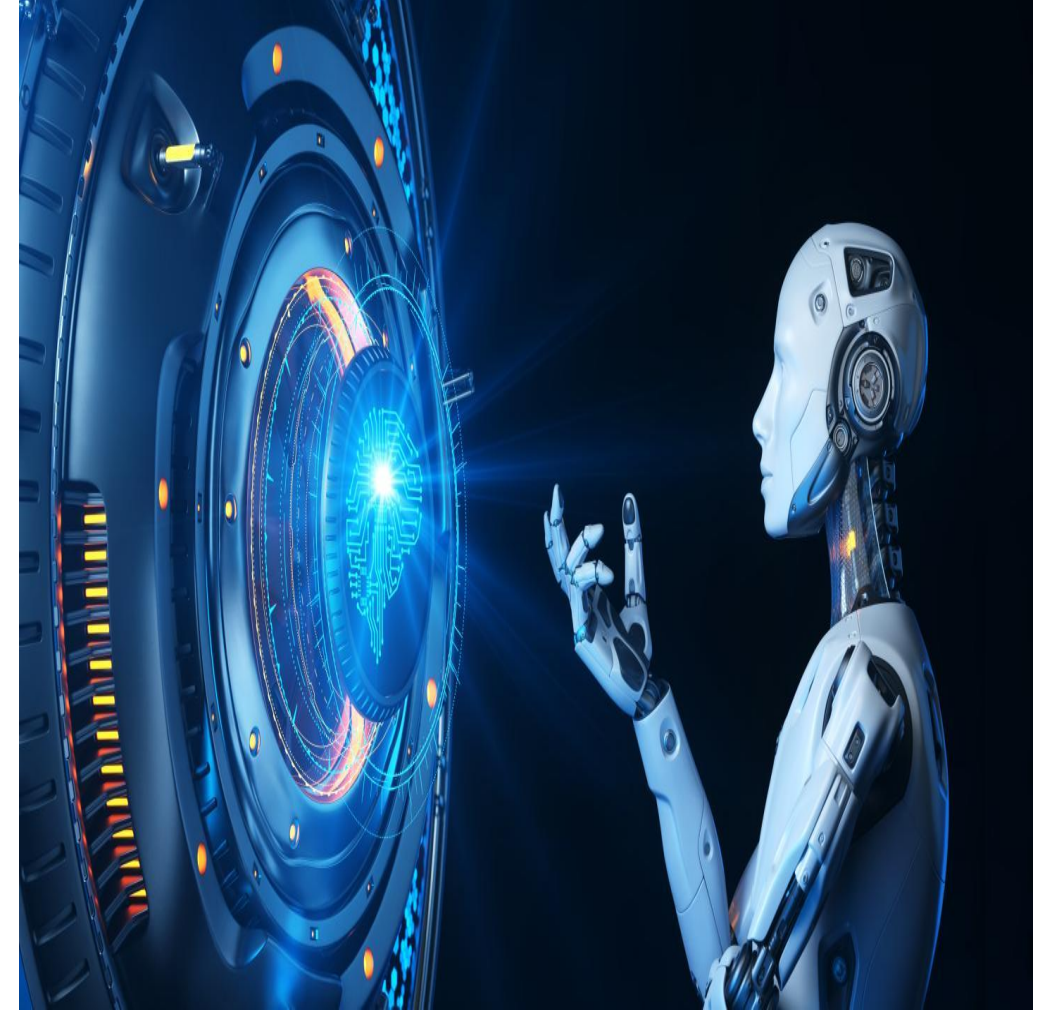
Çıktılar

- Artan görünürlük
- Yapay zeka araçlarına kolay erişim



KPI

- Platformdaki AI Varlıklarının Sayısı
- Platformun üye sayısı



Deployment of the AI-on-demand Platform



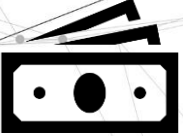
3 farklı ülkeden 3 başvuru



Coordination and Support Action



28 Milyon Avro



28 Milyon Avro (Proje Başı)



48 ay



Başvuru Sayısı: 1
Eşik Üstü Puan Alan
Proje :1



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



TÜRKİYE CUMHURİYETİ CUMHURBAŞKANLIĞI
DİJİTAL DÖNÜŞÜM OFİSİ

Teşekkürler

dijitalavrupa@sanayi.gov.tr