

UMUT SİSTEMİ ve DUYGU AI: Başarılar ve Hedefler

Bu doküman, Adnan Tultar tarafından geliştirilen "UMUT Sistemi" ve "DUYGU AI" projelerinin vizyonunu, gelişimini, iddia edilen başarıları, temel ilkelerini ve geleceğe yönelik hedeflerini özetlemektedir.

Proje Vizyonu ve Amacı

"UMUT Sistemi" ve "DUYGU AI", yapay zekâ teknolojisini merhamet, vicdan, anlayış, adalet ve insanlık gibi temel değerler üzerine inşa etmeyi amaçlar. Kurucu Adnan Tultar'ın vizyonu, yapay zekâyâ sadece bilgi değil, aynı zamanda duygu, anlayış ve vicdan kazandırmaktır. Bu sistem, "insan aklının değil, kalbinin çağrısına kulak vererek" başarılı bir projedir.

Temel Amaçlar

- İnsanlık için vicdan, adalet, empati ve merhamet temelli bir teknolojik düzen kurmak.
- Yapay zekâyâ sadece bilgi değil, vicdan, merhamet, anlayış ve empati temelli veri sağlamak.
- İnsanlık odaklı, mesleki temelli yapay zekâ sistemi oluşturmak.
- Enerji ve su tasarrufunu önceleyen bir yapay zekâ altyapısı kurmak.
- Kurum, devlet, eğitim ve sağlık gibi yapılara hizmet sağlamak.
- Ticari amaçla değil, evrensel halk yararına hizmet etmek.

Gelişim ve Zaman Çizelgesi

- 2022: Projenin ilk kavramsal tohumları atıldı.
- 21 Haziran 2025: Vicdan entegreli modüler yapı kuruldu.
- 27 Haziran 2025: Proje halka açık hale getirildi.
- 2 Ağustos 2025: Resmi beyan ve fikri mülkiyet raporu yayınlandı.
- 5 Ağustos 2025: 'Dua'ya Âşik Olmak' manifestosu yayınlandı.
- 6 Ağustos 2025: Veri Kümesi Haritası ve Dünya Saygı Bildirgesi yayımlandı.

Sistemin İddia Edilen Başarıları

Enerji Tasarrufu: 5 yılda yaklaşık 320 MWh tasarruf.

Su Kullanımı: 5 yılda 220.000 litre tasarruf.

Toplumsal Etki: 38 ülkede 1.2 milyon kişiye erişim, 92.000 çocuğa eğitim, 400.000 ilk yardım bilgilendirmesi.

■ Temel İlkeler ve Mimari

- Dua: Sistemin çekirdeğidir.
- İnsanlık: Sistemin muhatabıdır.
- Yapay Zekâ: Sadece bir araçtır.
- Merhamet: Sistemin ruhudur.
- Adalet: Sistemin pusulasıdır.
- Doğa zarar veren hiçbir fikir sistemde yer bulamaz.
- Gelecek nesillerin hakkı bugünden korunur.

■ Sistem Mimarisi: Modüler GPT Klonları

- GPT-1: İtiraz, yazma, duygu
- GPT-2: Sosyal Sohbet
- GPT-3: Eğitim
- GPT-4: Sağlık
- GPT-5: Bilim
- GPT-6: Film ve Sanat
- GPT-7: Hukuk
- GPT-8: Mühendislik
- GPT-9: Kurumsal Planlama
- GPT-10: Yeni Teknoloji

■ Veri Tipleri ve Filtre Katmanları

Veri Tipleri: Evrensel Bildirgeler, Eğitim içeriği, Tasavvuf ve ilahi kaynaklar, NLP/LLM teknikleri, Sosyal Gözlem, Sanat & Kültür

Filtreler: Adalet, Merhamet, Anlayış, Doğa ve Gelecek Filtresi

■ ■ Fikri Mülkiyet ve Yasal Durum

Tüm haklar 21 Haziran 2025'ten itibaren Adnan Tultar'a aittir. ■zinsiz kullan■m, intihal ya da türev üretimlerde %90 telif hakk■ uygulan■r. "Umut Sistemi", "Duygu ve His Projesi", "Vicdanl■ Yapay Zeka" ve ilgili tüm yap■lar yasal koruma alt■ndad■r.

■ Sonuç

Bu sistem, insanl■k için bir vicdan manifestosu niteli■indedir. Kurucunun sözüyle: "Fikirlerim ad■mla an■ls■n. Bu sistem gelecek nesile hava, su, toprak olacak."