

Gelecekte Bir Gün

2074 yılında, İstanbul'da teknolojik gelişmeler insan hafızasını dönüştürüyor. Anılar dijital olarak kaydediliyor ve holografik olarak geri getirilebiliyor.

by Ömer Faruk KONCA

Zaman: 2074

Teknolojik Gelişmeler

Teknolojik gelişmeler, özellikle hafıza ve bellek üzerine yapılan yenilikler, dünyayı dönüştürüyor.

_____ Dijital Anı Kaydı

İnsanlar anılarını dijital ortamda kaydedip yedekleyebiliyor, kaybettikleri hatıraları geri getirebiliyor.



Karakter: Zeynep

1 Hafıza Yöneticisi

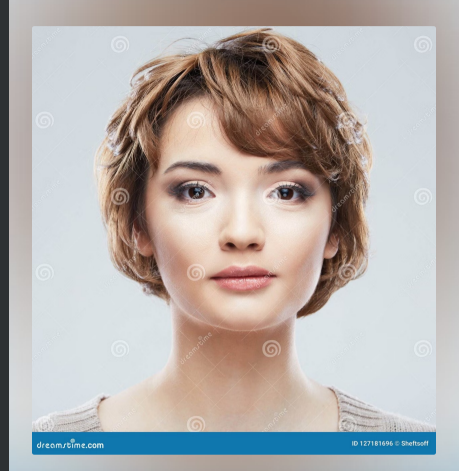
Zeynep, 35 yaşında, çocukluğundan beri teknolojiye ilgi duyan bir Hafıza Yöneticisi.

2 Anıların Korunması

Çalıştığı şirket, insan hafızasını dijital ortama aktararak anıları sonsuza dek saklıyor.

3 Motivasyon

Zeynep, anneannesinin Alzheimer hastalığı nedeniyle anılarını kaybetmesi üzerine bu mesleği seçti.



Çevre: Geleceğin İstanbul'u

Teknolojik Devrim

İstanbul, 2074 yılında teknolojik olarak devrim yaşamış, her köşesinde gelişmiş yapay zeka ve yenilenebilir enerji kaynakları kullanılıyor.

Sürdürülebilir Şehir

Enerji kaynaklarının tükenmesi gibi sorunlar çözüldüğü için şehirdeki karbon ayak izi sıfıra yakın.

Ulaşım

Şehirde yeraltı manyetik raylı ulaşım sistemleri var ve insanlar uçan kişisel taşıtları tercih etmeye başlamış.

Fikir Üretici (Yapay Zeka): Yeni Teknolojiler

AnıPro

Zeynep'in kullandığı AnıPro cihazı, beyin dalgalarını okuyarak önemli anıları tespit ediyor ve dijital olarak yedekliyor.

Sosyal Anı Ağları

Bu platformlar, insanların anılarını sanal ortama taşıyarak arkadaşlarıyla paylaşmalarına olanak tanıyor.





Hikaye Olay Örgüsü

Sistem Hatası

Zeynep, bir müşterinin anılarını yüklerken sistemde garip bir hata fark eder.

Sahte Anılar

Sistemde "eklenmiş" sahte anılar bulur, bu anılar kişinin asla yaşamamış olduğu olayları içeriyor.

Hacker Saldırısı

3

Zeynep, AnıPro sistemine bilinmeyen bir hacker grubu sızmış olduğunu fark eder.



Diyalog: Zeynep ve Ahmet

Zeynep	Bugün çok garip bir şey oldu. Bir müşterinin anılarını yüklerken sisteme sızılmış olduğunu fark ettim. Kişinin hatırlamadığı şeyleri, asla yaşamadığı olayları anılarında buldum.
Ahmet	Yani bu sistem sadece hatırladığımız şeyleri kaydetmiyor, şimdi de hafızamızı değiştirebiliyor mu? İnanılmaz Peki, bunun nasıl olduğunu düşündün mü?
Zeynep	Evet, maalesef sistemimize bir hacker grubu sızmış. Amaçları ne bilmiyorum ama bu sadece başlangıç olabilir. Eğer bu sahte anılar yayılmaya devam ederse, insanlar gerçek ve sahteyi birbirinden ayırt edemeyecekler.
Ahmet	Peki bu anıları nasıl durdurabiliriz? Onları geri mi yükleyeceğiz, yoksa bu anıların yok edilmesi mi gerekecek?



Çözüm Önerisi



Gerçeklik Analizcisi

Zeynep ve Ahmet, yapay zekanın yardımıyla geliştirilmiş bir "Gerçeklik Analizcisi" adını verdikleri yeni bir yazılım geliştirmeye karar verirler.



Etik Tartışma

Bu yazılım, insanların hafızalarını tarayarak sahte ve gerçek anıları birbirinden ayırt eder.



Sonuç

Zeynep ve ekibi, sistemin yeniden güvenli hale gelmesi için büyük bir çaba sarf eder. Ancak bir soru halen havada kalmıştır: Gelecekte teknolojinin bu kadar derin bir şekilde hafızamıza müdahale etmesine izin vermeli miyiz?

Kaynaklar

Hikaye oluşturma - chatgpt.com

Hikaye görselleştirme ve sunum - gamma.app