



Quake Sensor

Depremi önceden tespit ederek siren ve kırmızı ışıkla kullanıcıyı uyaran bir alarm sistemidir

Problem

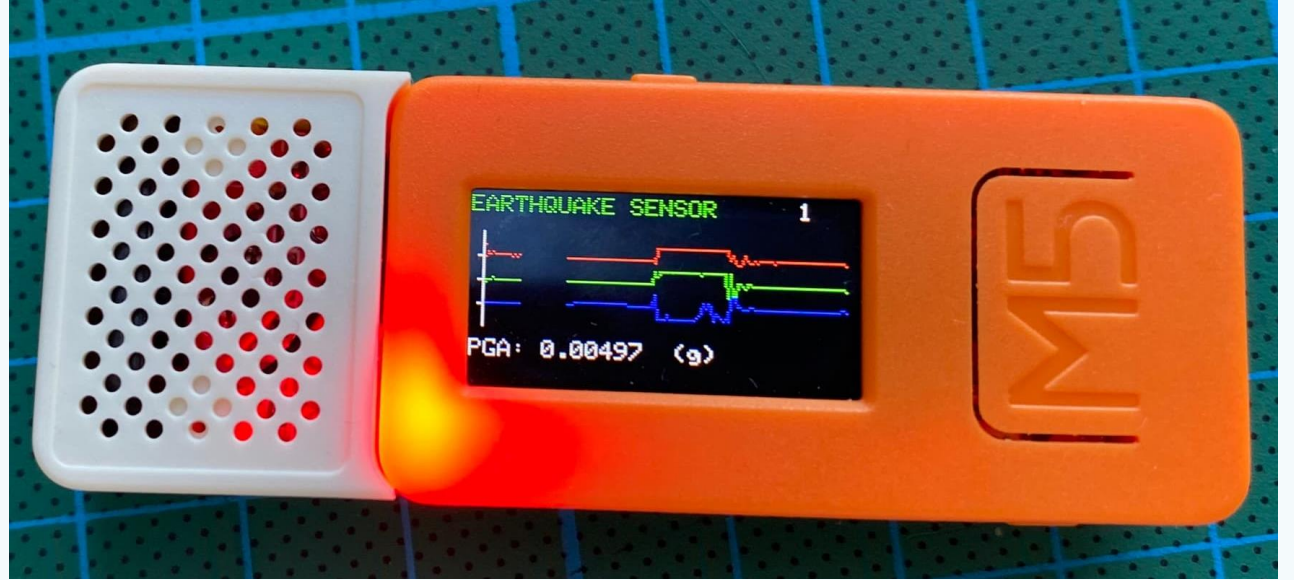
- Depremde artan can kayıpları
- Yetkililerin enkaz altındaki insanlardan yeterli bilgi alamamaları



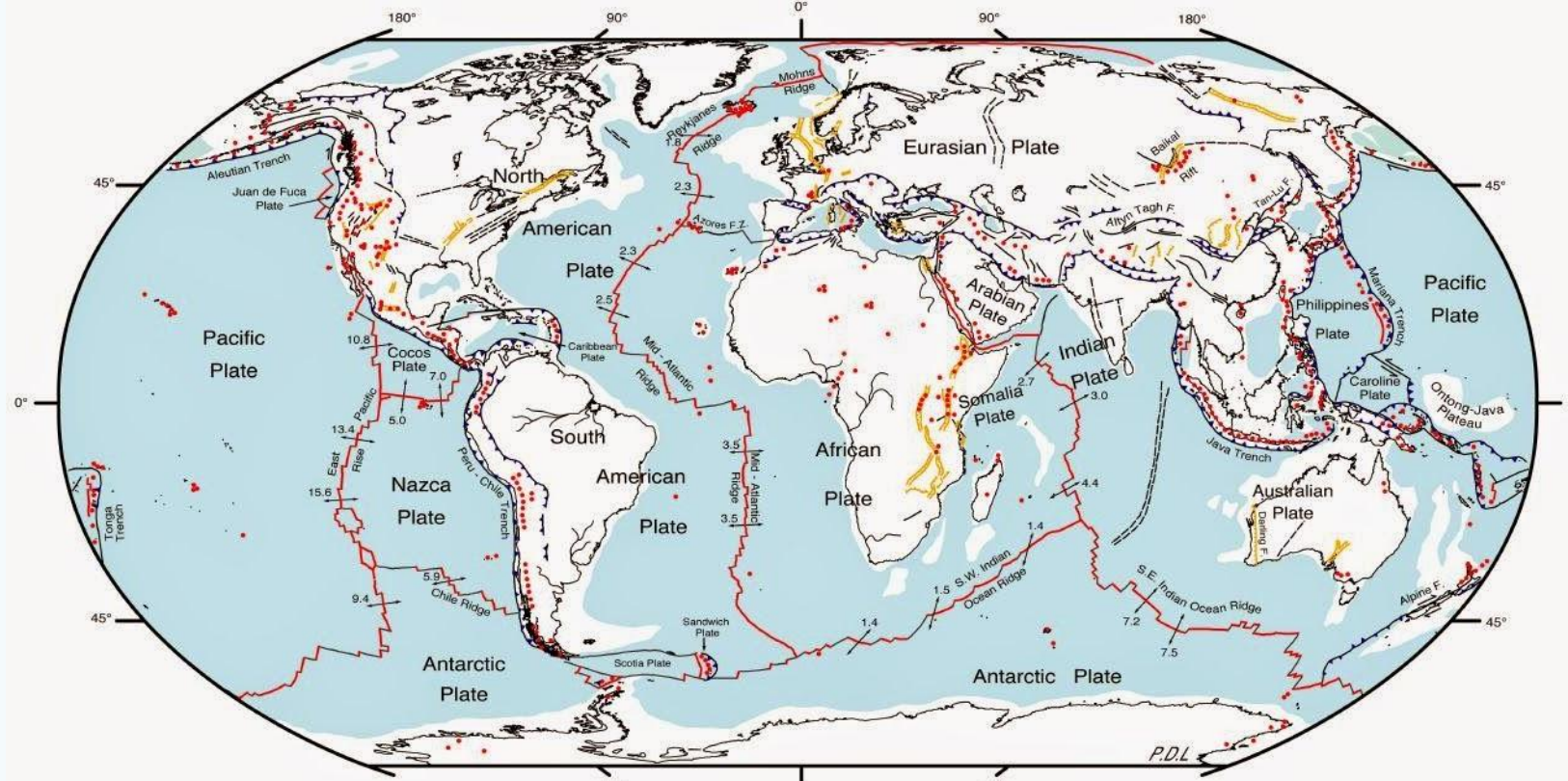
Çözüm

Depremin iki farklı senaryosunda da işlev gören bir sensör ile çözüyoruz

Çözüm modelinde bir sensörden çok fonksiyonlu bir prototip geliştirdik

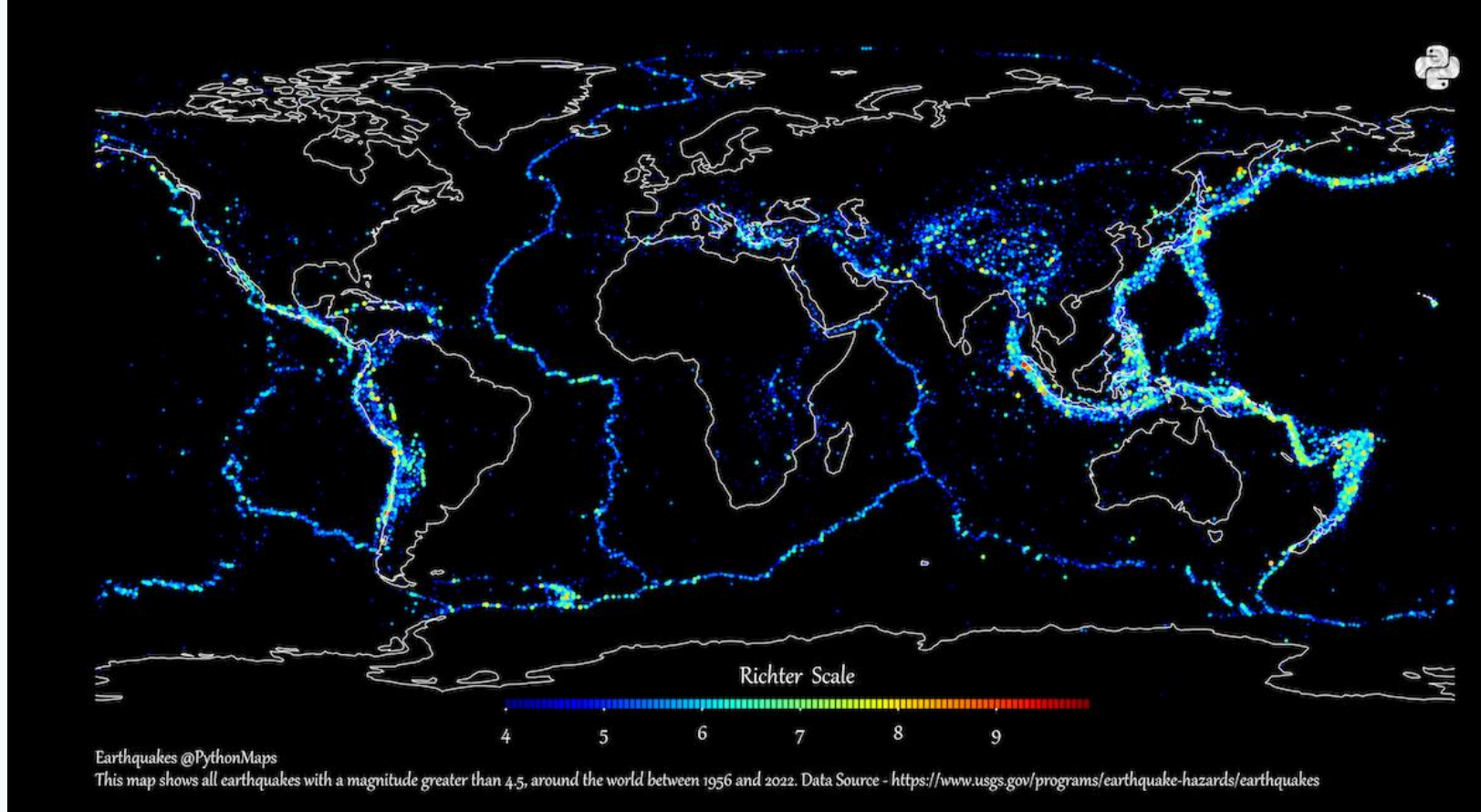


Hedef Market



Fay Hattının Yoğun Olduğu Bölgeler

Hedef Market



1 Milyarın Üzerinde İnsanın Etkileneceği Tahmin Ediliyor
Marketin %70'ini hedefliyoruz

Hedef Market

2030

\$20 Milyar

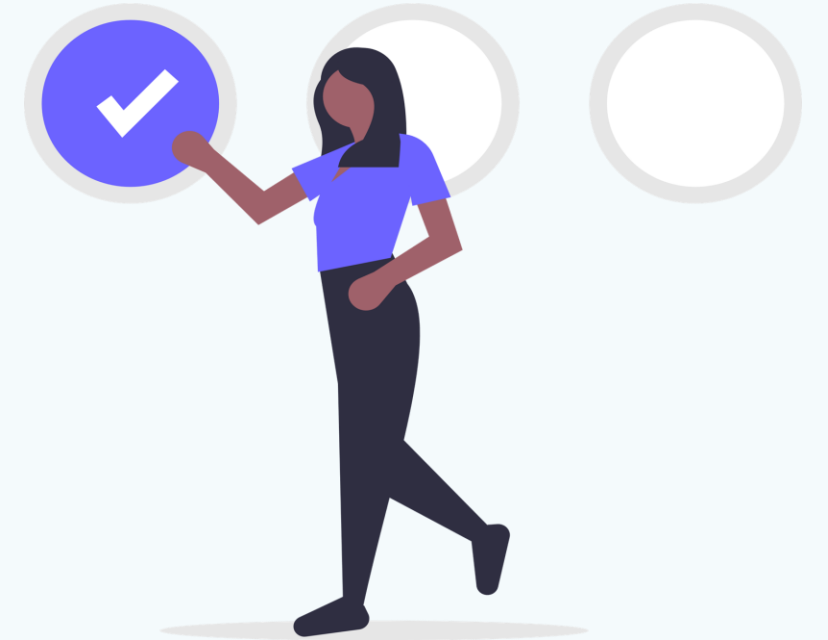
Yıllık Büyüme Oranı %13

1 Milyar'ın Üzerinde Bir Kitle Buna İhtiyaç Duyuyor
Günden güne büyüyen bir market

Rekabet Analizi

	Quake Sensor	Quake Alarm Detector	Earthquake Alarm
Siren Ve Ses			
Yapay Zeka İle Çalışma			
Enkazın Altında Çalışma			
Termal Ve Sesli Tarama			

Ürünümüz, çeşitli özellikleri ile rakiplerinden üstündür



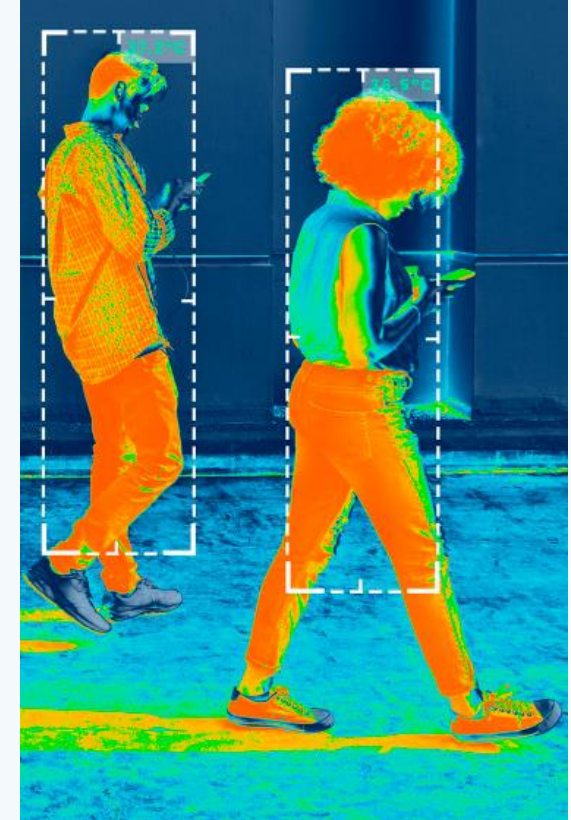
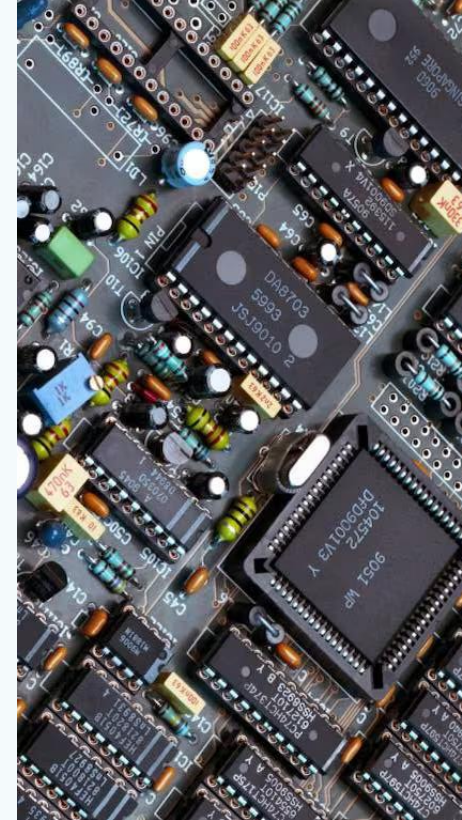
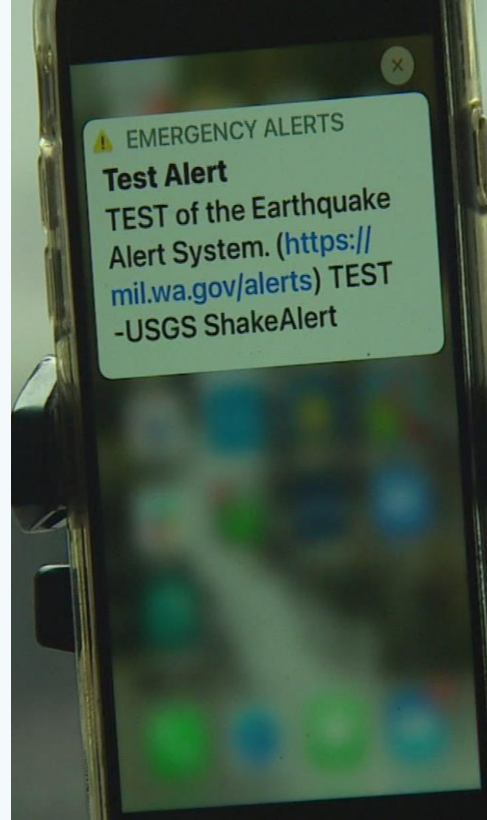
Ürünümüz

- AFAD Acil Çağrı ile çalışma
- Ses ve siren ile uyarı
- Toplanma alanı mesajı
- Termal ve ses taraması
- Felaket senaryo modeli
- Afet ekipleriyle irtibat
- Enerji tasarrufu sağlama



Ürünümüz

- Enkazı tarama
- Kesinti durumunda pil ile çalışabilme
- Afet ekiplerine kolaylık sağlama



Gelir Modeli

AFAD

 **apsiyon**



Ürün Satışı



Ekip



Muhammed Esad Goncaloğlu
Software Developer



Global
AI Hub



Neye ihtiyacın var? İste!



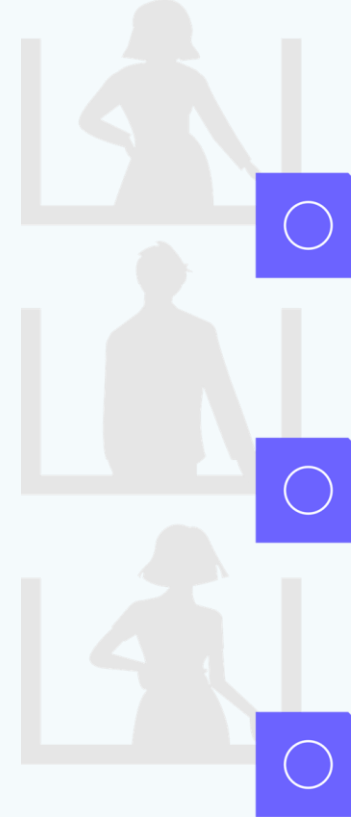
Yatırımcı



80.000\$
(Temel Giderler)
(Maaşlar)



Elektrik-Elektronik Mühendisi
Gömülü Sistem Geliştiricisi
Ürün Tasarımcısı
Yapay Zeka Geliştiricisi





Muhammed Esad Goncaloğlu

Project Manager

goncalesad@gmail.com