

Genel Bilgiler

Kuruluş Tarihi:
05.01.2026

İTÜ ARI Teknokent Giriş Yılı:
05.01.2026

Binası:
ARI 1

Çalışan Sayısı:
1

ARGE Çalışan Sayısı:
1

Yönetici Adı Soyadı:
Volkan Özyılmaz

Yönetici Ünvanı:
Genel Müdür

Web Sitesi:

Şirket Mail Adresi:
volkan@keyzy.io

Sektör

Ana Sektör veya Faaliyet Alanı:
Yazılım ve Hizmetleri

Alt Sektör:
BT Hizmetleri

Finansal Veriler



KEYZY TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

Şirket Açıklaması

Keyzy, küresel KOBİ'lerin yazılımlarını korumak ve ticarileştirmek amacıyla geliştirilen, Siber Güvenlik ve Lisanslama odaklı bütünleşik bir otomasyon platformudur. Platform; genellikle büyük ölçekli sistemlerde bulunan Binary Koruma, Obfuscation ve Anti-debugging teknolojilerini, farklı programlama dillerini destekleyen yüksek performanslı SDK mimarisi ile KOBİ dinamiklerine uyarlanmış bir yapıda sunarak Tersine Mühendisliği engeller. Yapay Zeka (LSTM) destekli analitik yetenekleriyle gelecek tahminleri oluştururken, kod yazmadan yönetilebilen e-ticaret entegrasyonları sayesinde satış süreçlerini hızlandırır. Geliştirdiği özgün çevrimdışı doğrulama algoritması ile internet bağlantısı olmayan ortamlarda dahi güvenliği sürdürebilen Keyzy, fikri mülkiyet haklarını koruma altına alırken lisans yönetimini uçtan uca otomatize eder.

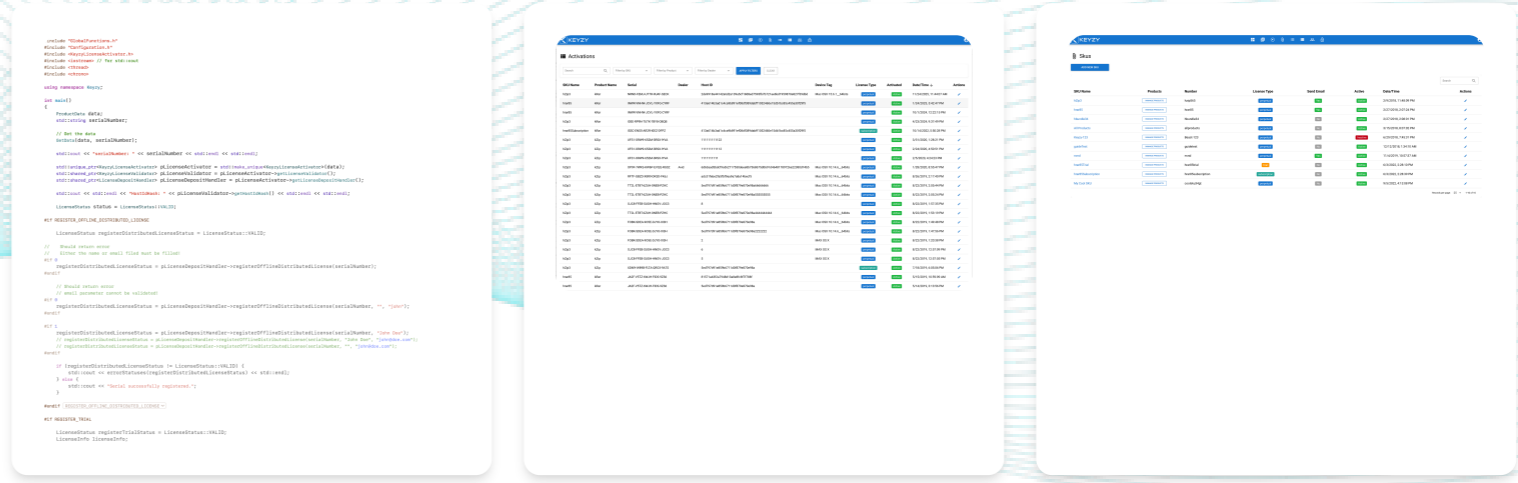
Değer Önerisi

Yazılımları tersine mühendisliğe karşı koruyor, özgün çevrimdışı doğrulama algoritması ve yapay zeka destekli analizlerle tüm lisanslama süreçlerini uçtan uca otomatize ediyoruz.

Sunulan Çözümler

- Tersine Mühendislik Koruması
- Yazılım Lisanslama Otomasyonu
- Yazılım Ticarileştirme
- Yapay Zeka Destekli Analitik
- Kodsuz E-Ticaret Entegrasyonu

Ürün/Hizmet Görselleri



Önemli Başarılar

Başarılı Ticarileşme ve Aktif Müşteri: Ürünümüz Ar-Ge aşamasını tamamlayarak pazara sunulmuş ve ilk ödeyen müşterilerini (paying customers) kazanarak ticari doğrulamasını başarıyla gerçekleştirmiştir. Halihazırda canlı ortamda (production) aktif olarak kullanılmaktadır. Kuveyt Türk Lonca Girişimcilik Merkezi Mezuniyeti: Fintek ve siber güvenlik odaklı hızlandırma programı yüzlerce girişim arasından başarıyla tamamlanmış (2. Dönem), iş modeli sektör profesyonellerince doğrulanmıştır. Y Combinator Startup School Mezuniyeti: Girişimin global ölçeklenebilirliği ve SaaS metriklerine uygunluğu, dünyanın önde gelen girişimcilik okulu YC Startup School müfredatı ile valide edilmiştir.