

## 1 EVREN'e Giriş Yapın

Platforma giriş yapmak için ana sayfada yer alan "Devlet ile Giriş Yap" butonuna tıklayın.

[Devlet ile Giriş Yap](#)

Güvenli ve hızlı giriş için e-Devlet altyapısı kullanılmaktadır.

The dashboard features a large central visualization of a neural network with the word "EVREN" overlaid. Below this, there are several key performance indicators (KPIs) in a grid format:

KULLANICI	97	VERİ SETİ	47	MODEL	49	VERİ GÖRÜLÜ	961,9K	ETİKET	4,9M	GPU SAKLI	3,3K	TOPLAM VERİ	188,85 GB
-----------	----	-----------	----	-------	----	-------------	--------	--------	------	-----------	------	-------------	-----------

At the top right, there are navigation options: "Kıymet", "Kıymet", "Kıymet", and "Kıymet".

## 2 Gösterge Paneli

Giriş yaptıktan sonra platformun genel istatistiklerini gösteren gösterge paneline erişirsiniz.

This section displays various performance metrics:

- Hız gelişimi: Akıllı**
- Veri Setleri:** 4
- Veri Gözlemi:** 69,751
- Etiketler:** 70,389
- Modeler:** 4
- Projeleer:** 1
- Etiketleme Bilgileri:** 69.655 / 68.251 öğe, 1100

## 3 Veri Setleri

Veri setlerinizi görüntüleyin, arayın, filtreleyin ve yeni veri setleri oluşturun.

This section shows a list of data sets with search and filter options:

- Zihinsel Veri Seti**: 12.540 öğe • 18,2 GB, Oluşturma: 12.05.2024
- Hedef Alpha1na**: 8.750 öğe • 8,7 GB, Oluşturma: 05.05.2024
- Uydu Görüntüleri**: 20.481 öğe • 24,1 GB, Oluşturma: 08.05.2024
- İHA Görüntüleri**: 22.000 öğe • 18,3 GB, Oluşturma: 05.05.2024

## 4 Modeller

Eğitilmiş modellerinizi yönetin, yeni modeller yükleyin ve performanslarını inceleyin.

This section displays a list of trained models:

- Zihinsel Model v2.1**: mAP: 0,92 • 18,2 MB, Oluşturma: 12.05.2024
- Hedef Alpha1na YOLOv8**: mAP: 0,06 • 23,7 MB, Oluşturma: 10.05.2024
- Arçık Sınıflandırma**: Doğruluk: 0,84 • 12,1 MB, Oluşturma: 08.05.2024
- İHA Nesne Alpha1na**: mAP: 0,67 • 18,9 MB, Oluşturma: 05.05.2024

## 5 Eğitim Süreçleri

GPU kaynaklarını kullanarak modellerinizi eğitin ve eğitim süreçlerini takip edin.

This section shows the status of the training GPU cluster:

- Eğitim GPU Kümesi**: 16.43341 (0x17)
- Kullanım**: 48 / 48
- GPU**: 0 GPU
- GPU Kümesi**: %91 (43 GPU ort.)
- YAKM**: 4,140 / 1,210 GB
- Statü**: 16.43341 (0x17)

## 6 Projeler

Projelerinizi oluşturun, ekibinizle iş birliği yapın ve çalışmalarınızı organize edin.

This section shows a list of projects:

- Zihinsel Projesi**: 3 model • 2 veri seti, Oluşturma: 12.05.2024
- İHA Görüntü Analizi**: 2 model • 3 veri seti, Oluşturma: 10.05.2024
- Uydu Analiz Sistemi**: 4 model • 5 veri seti, Oluşturma: 08.05.2024
- Arçık Sınıflandırma**: 1 model • 2 veri seti, Oluşturma: 05.05.2024

# EVREN

## NEDEN KREDİ KAZANMALISINIZ?



### MODEL EĞİTİMİ

Daha akıllı modeller geliştirir.



### VERİ İŞLEME

Büyük veriyi hızlı ve güvenli işle.



### YÜKSEK PERFORMANS

Güçlü altyapıyla sınırları aş.



### SINIRSIZ POTANSİYEL

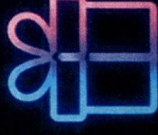
Inovasyonu paylaş, geleceği birlikte inşa et.



QR'İ OKUT



Kameranızı açın ve QR kodu okutun.



# +1000 KREDİ

