

AITR BÜLTEN

MART 2024 – Sayı: 1



Türkiye'nin
Yapay Zeka
Platformu
www.ai.org.tr





Her Ay Sizinle.

AITR Bülten, platformumuzun gündeminden takipçilerimizi haberdar etmek ve yapay zeka alanının nabzını tutmak için yola çıkıyor.

Bültenimizi şu anda okuduğunuz ilk sayısından itibaren her ay paylaşacağız.

AITR Yürütme Kurulu & Danışma Kurulu Toplantısı

 AITR YK&DK Toplantısı 7 Mart 2024'te gerçekleşti. Toplantıda hem Türkiye hem de global alanda aydınlık bir gelecek için çalışma amacına odaklanıldı.

 AITR, Teknoloji ve inovasyonun sınırlarını birlikte zorlayarak daha iyi bir yarın için çalışmaya devam edecek.



**"Daha İyi Bir Gelecek için
Yapay Zeka"**

İyilik İçin Yapay Zeka - TBV ve AITR

// Artificial Intelligence for
- TBV and AITR

Boğaziçi Ventures AI Summit

🤖 AITR ve Türkiye
Bilişim Vakfı, Boğaziçi
Ventures AI Summit'e
geniş katılım sağladı.
Aramızdan birçok ismin
bulunduğu panellerde
ilham verici sohbetler
gerçekleşti.

💡 AITR, TBV'nin partneri olduğu
Zirvede, yatırımların ve gelişmelerin
güncel durumu detaylı bir şekilde
incelendi ve **yapay zekanın farklı
endüstrilere getirdiği etkiler tartışıldı.**
Yerel ve küresel konuşmacıları bir
araya getiren etkinlik, katılımcılara
vizyoner bir bakış açısı sundu.

“İyilik İçin Yapay Zeka”

💬 AITR Eş Başkanı Prof.Dr. Altan
Çakır'ın moderasyonunda
gerçekleşen panelde üyelerimiz
Hilmi Koçak, Barış Karakullukçu ve
Doç.Dr. Nazım Kemal Üre yer aldı.





Geleceğin Paradigması: Kırılım ve Sürdürülebilirlik Manifestosu



Geleceğin Paradigması

Platformumuzun çatı kuruluşu Türkiye Bilişim Vakfı tarafından paylaşılan Geleceğin Paradigması: Kırılım ve Sürdürülebilirlik Manifestosu kapsamlı bir vizyon sunuyor.

“Sürdürülebilirlik, İş Birliği ve Yenilikçilik”

💡 Geleceğin paradigmasının oluşturulmasında rehberlik etmek amacıyla hazırlanan manifestomuz; **sürdürülebilirlik, iş birliği ve yenilikçilik temelinde**, akıl karışıklığını aşarak **yeni bir geleceğe birlikte adım atmak** için çağrıda bulunuyor.

Yeni Bir Bakış Açısı

Dünya, özellikle teknolojik değişimlerin getirdiği "disruption" (kırılım) dalgasıyla sarsılmaktadır. Geleneksel düşünce biçimleri yerine, gelişmelere dinamik olarak adapte olma yetkinliğimizi geliştirmek kaçınılmaz hale gelmektedir. Ekonomik ve sosyal alanlara da yansıyan bu değişim, her sektörün kökten dönüşümünü de beraberinde getirmektedir.



Manifestomuzun tam metnine TBV websitesinden ulaşabilirsiniz.

AIWARENESS @ Eczacıbaşı

Eczacıbaşı Holding, Kanyon
23. Kat Büyükdere Cd. No:185,
Şişli/İstanbul

29.02.2024 - 16.00

Neler Konuştuk?

🗨️ Cansu Aktaş Dinçel (Eczacıbaşı Bilişim, Lead Data Scientist), "Eczacıbaşı'nda Yapay Zeka Çalışmaları ve Kültür Dönüşümü" sunumu ile şirket içinde yapay zekanın nasıl bir dönüşüm yarattığını ve bu sürecin iş süreçlerine entegrasyonunu paylaştı.

🗨️ Doç.Dr. Nazim Kemal Ure (İTÜ Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği Bölümü), "Pekiştirmeli Öğrenme: Yapay Zeka Devrimindeki Gelecek Adım" başlıklı konuşmasında, pekiştirmeli öğrenmenin yapay zekanın bugünüyle geleceği üzerindeki etkisini ve potansiyelini anlattı.



🤖 29 Şubat'ta **Eczacıbaşı Topluluğu ev sahipliğinde** gerçekleştirdiğimiz AIWARENESS etkinliğimiz, yapay zeka alanında ilham verici bir buluşma noktası oldu. Katılımcılarımız, **yapay zeka alanındaki yenilikçi fikirler ve uygulamalar** hakkında derinlemesine bilgi edinme fırsatı buldular.

AIWARENESS @AKBANK

Sabancı Center, Akbank Genel
Müdürlük, Kat 18 - Akbank LAB
İnovasyon Merkezi

28.03.2024
16.00-19.00

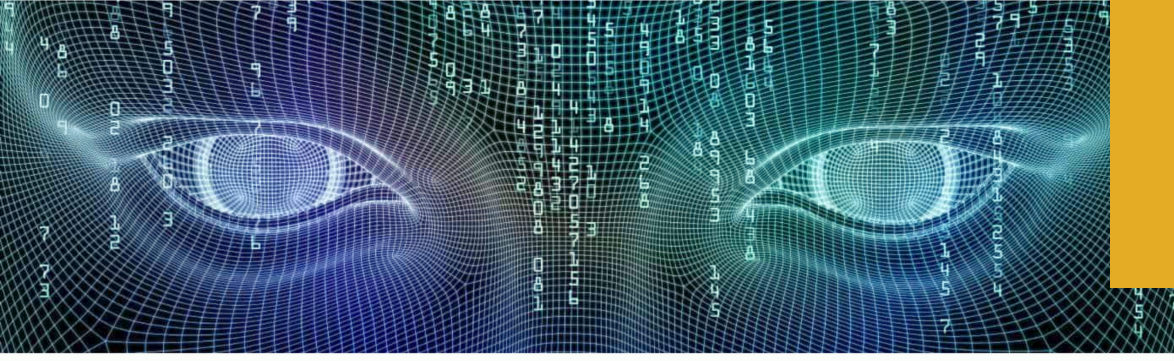
Prof.Dr. Erdem Büyüksağış
Yeditepe Üniversitesi

Beyazıt Karabulut
Akbank, Analitik Lab Müdürü

Yapay Zekâ, Fikri Mülkiyet Hakları
ve Kişisel Verilerin Korunması

Analitik ve Veri Odaklı Bankacılık:
Değişen Roller, Örnek Çalışmalar ve Uygulamalar

**AIWARENESS
@AKBANK
28 MART'TA!**



YZ ve Gelecek: Akbank'ta Buluşma

AIWARENESS etkinlik serimizin yedincisi, **28 Mart'ta Akbank'ın ev sahipliğinde** gerçekleştirilecek. Yapay zeka gündemini takip edenleri bir araya getirecek etkinlikte yine alanında yetkin isimleri dinleyeceğiz.

Prof. Dr. Erdem Büyüksağış (Yeditepe Üni. - Friburg Üni), "*Yapay Zekâ, Fikri Mülkiyet Hakları ve Kişisel Verilerin Korunması*" konusunda bilgiler verecek.

Akbank Analitik Lab Müdürü Beyazıt Karabulut ise "*Analitik ve Veri Odaklı Bankacılık: Değişen Roller, Örnek Çalışmalar ve Uygulamalar*" başlığı altında sektördeki yenilikçi uygulamaları ve değişen rolleri ele alacak.

ANA DESTEKÇİLERİMİZ

AKBANK



**ECZACIBAŞI
BİLİŞİM**

FORD OTOSAN



TÜRKİYE BİLİŞİM VAKFI

AITR BÜLTEN



Türkiye'nin
**Yapay Zeka
Platformu**

www.ai.org.tr



[@aitrorgtr](https://twitter.com/aitrorgtr)



[@aiorgtr](https://www.instagram.com/aiorgtr)



ai.org.tr



[AITR](https://www.linkedin.com/company/aitr)



TÜRKİYE BİLİŞİM VAKFI

AITR BÜLTEN