

# PwC Galataport AI Lab

## Yapay Zeka Deneyimi

# Yapay Zeka Deneyimi @PwC Türkiye AI LAB

## Katılım Bilgileri

### Metodoloji:

- ❑ Yapay zeka alanında temel bilgilendirme odaklı yaklaşım
- ❑ İnteraktif bir öğrenme ortamı sunan içerik
- ❑ Teorik bilgileri ile pratik uygulamaları harmanlayan akış
- ❑ Modelleri grup çalışmaları ve projeler ile deneyimleme

### Kimler Katılmalı?

- ❑ Yapay Zeka konularında kendini geliştirmeyi istiyorsan
- ❑ İş süreçlerine entegre etmeyi düşünüyorsan
- ❑ Rakiplerinden bir adım öne çıkmayı hedefliyorsan
- ❑ Yapay zeka alanında ben de varım diyorsan katılmalısın



# Yapay Zeka Deneyimi @PwC Türkiye AI LAB Katılım Bilgileri

## Neden Katılmalı?

- İş süreçlerini optimize etmek
- Karar alma süreçlerini iyileştirmek
- İnovasyona teşvik etmek
- Teknolojik gelişmelere ayak uydurmak
- Şirketin dijital dönüşüm sürecine liderlik etmek
- Şirket içindeki uzmanlığı artırmak
- Veri odaklı ve yenilikçi bir kültür oluşturmak
- Geleceğe yönelik başarıyı desteklemek için katılmalısın



# Yapay Zeka Deneyimi @PwC Türkiye AI LAB

## Modül 1: Yeni Teknolojiler ve Yapay Zeka

### Yapay Zeka Anlayışı

- Yapay Zeka kavramının tanımı
- İş dünyasında Yapay Zeka
- Farklı sektörlerde Yapay Zeka

### Üretken Yapay Zeka (GenAI) Modelleri

- ChatGPT / Bard / Copilot/Gemini
- Modellerin temel özellikleri
- Büyük dil modelleri (LLM)

### Uygulama ve Kullanım Alanı

#### Örnekleri

- Katılımcı firmanın bulunduğu sektöre özel uygulama ve kullanım alanı örnekleri

### Yapay Zeka ve Etik

- Düzenlemeler ve riskler
- Yapay zeka tarafından üretilen içeriğin etik sonuçları
- Sorumlu yapay zeka kullanımının önemi
- Üretilmiş içeriklerdeki önyargı



# Yapay Zeka Deneyimi @PwC Türkiye AI LAB

## Modül 2: Nasıl kullanmalıyız?

### Prompt Mühendisliği 101

- Model deneyimi kavramları
- Prompt mühendisliğine giriş
- Uygulamalı Prompt örnekleri
- Tokenizasyon
- OpenAI modülleri ve GPT'ler



# Yapay Zeka Deneyimi @PwC Türkiye AI LAB

## Modül 3: Yapay Zekada Siber Güvenlik

- AI Güvenliği Temelleri
- Temel AI Atak tipleri ve Korunma Stratejileri
- Standartlar ve Regülasyonlar

## Modül 4: AI LAB Deneyimi

- Şirket uygulamaları AI Lab istasyonları turu

## Modül 5: Yapay Zeka Kullanım Alanı Belirleme Çalıştayı

- Çalıştay hedeflerine genel bakış
- Yapay zeka ile ilgili sektörel proje fikirleri oluşturma
- Yapay zeka proje sunumları
- Geri bildirim ve tartışma



# Keşfetmeye hazır mısınız?