

AI EDGE

BECERİLERİNİZİ GELECEĞE HAZIRLAYIN

Birçok kuruluş, çalışanları yapay zekâyı etkili şekilde kullanmak için yeterince hazırlıklı veya bilgili olmadığı için yapay zekânın potansiyelini henüz tam olarak gerçekleştirememektedir.

Bu deneyimsel öğrenme modülü, katılımcıların yapay zekâ hakkında sağlam bir temel geliştirmelerine yardımcı olmak üzere tasarlanmıştır. Bu kapsamda, yapay zekânın kapasitesi ve sınırları ile birlikte, yapay zekâyı günlük işlerinde verimli şekilde kullanmaya yönelik stratejiler ele alınmaktadır.

YAPAY ZEKÂYA HAZIR OLMA DURUMU

Yapay zekânın hızlı gelişimi, birçok işin daha az bilgi ve deneyimle yapılabilmesini kolaylaştırıyor. Sonuç olarak şirketler arasındaki rekabet artıyor ve fark yaratmak zorlaşıyor. Rekabet avantajını kazanmak ve sürdürülebilmek için, kurumlar yapay zekâyı bilinçli ve verimli bir şekilde iş ortamında kullanabilen çalışanlara ihtiyaç duymaktadır.

AIEdge

AI Leader simülasyonu, katılımcıları kurumlarının yapay zekâ dönüşümüne liderlik etmeleri gereken bir rolün içine yerleştirir. Simülasyon boyunca katılımcılar; strateji oluşturma, yetkinlik geliştirme, yönetim, etik ve inovasyon gibi konularda çeşitli zorluklarla karşılaşır. Ayrıca, yapay zekâ destekli analizler ve katılımcıların açık uçlu cevaplarına verilen kişiselleştirilmiş geri bildirimler sayesinde, yapay zekâ çağında liderlik becerileri pekiştirilir.

PROGRAM AKIŞI

- Günlük Yaşam ve İş Dünyasında Yapay Zekâ
- Yapay Zekâ Ekosistemi ve Türleri
- Yapay Zekâ Nedir, Ne Değildir? (Doğru Konumlandırma)
- Yapay Zekânın Kapasitesi ve Sınırları
- Yapay Zekâ ile Etkin ve Bilinçli İş Birliği
- Etik, Sorumluluk ve Güvenli Kullanım İlkeleri
- Değişime Uyum ve Yapay Zekâ Adaptasyonu
- Yapay Zekâ Hazırlığı için Kişisel Yol Haritası
- İçgörü, Değerlendirme ve Geri Bildirim

BU EĞİTİMİN HEDEFLERİ NELERDİR?

- Yapay zekâ konusunda temel bilgi kazanımı
- Yapay zekânın kapasitesini, sınırlamalarını ve sunduğu fırsatları anlama
- Yapay zekâyı güvenli ve etik şekilde kullanmaya yönelik stratejiler geliştirme
- Yapay zekâyı kullanarak etkinlik ve verimliliği artırma

HEDEFLenen YETKİNLİKLER

- Yapay Zekâ Okuryazarlığı
- Etik Karar Alma
- Değişimi Etkileme ve Yönlendirme
- Etki Analizi

EĞİTİM FORMATI



Eğitmen
Eşliğinde
(yüz yüze)



Eğitmen
Eşliğinde
(online)

