

Depremi önlemek ve Deprem öncesi veya sonrasında alınabilecek önlemler nelerdir?

Proje Açıklaması

Global AI Hub olarak ülkemizde gerçekleşen deprem felaketi ile birlikte sizlerle neler yapabiliriz diye düşündük. Bu anlamda özgürce fikir üretebileceğiniz bir use-case proje çalışmasını Aygaz Yapay Zeka Okuryazarlığı Bootcamp'inde başlatacağız. Amacımız Deprem Felaketlerinin Yapay Zeka, Makine Öğrenmesi ve Derin Öğrenme gibi konularla nasıl önlenebileceğini veya en aza indirgeyebileceğinizi açıklayan bir fikir oluşturmanızı bekliyoruz. Projenizi bir sunum halinde ve pdf formatında, ister tek başınıza ister bootcamp katılımcıları ile bir takım oluşturarak hazırlayabilirsiniz. Projeniz, oluşturduğunuz fikir, sunumlarınızdaki açıklamalar ve etkili sunum teknikleri açısından değerlendirilecek ve en başarılı görülen proje, Global AI Hub Mezuniyet yayınına davet edilerek projenin sunulmasına izin verilecek.

1. Probleme bir çözüm bulunuz

- Projeniz için ilk olarak Depremi önlemek ve Deprem öncesi veya sonrasında alınabilecek önlemler nelerdir? sorusuna bir cevap bulmak ile başlamalıdır.
- Birçok kaynaktan araştırma yapılmalı ve sonuçları bir araya getirerek bir çözüm bulmalısınız. Bu çözüm sizin projedeki ana fikriniz olacaktır.

2. Araştırmalar yapılarak fikrinizi geliştirin

- Benzer projeler var mı?
- Benzer projeler varsa, onların eksikleri nelerdir?
- Eksikleri nasıl tamamlayabilirsiniz?

Bu soruları göz önünde bulundurarak probleme çözüm aşamasındaki ilk deneyimlerinizi belirlemiş olacaksınız.

3. Fikrinizi geliştirin ve Sunum haline getirin

- Oluşturduğunuz fikirlerinizi bir sunum haline getirin ve etkili sunum tekniklerini araştırarak kullanmayı unutmayın.

4. Projenin Değerlendirme Aşamaları

Aşağıdaki maddeler değerlendirme aşaması olarak kabul edilecektir. Lütfen projenizi yaparken dikkat ediniz.

- Fikriniz
- Fikrin yaratacağı değer
- Fikirlerin esinlendiği siteler veya ürünler
- Sunum'un akıcılığı ve tutarlılığı
- Sunumun içerikleri

5. Proje Teslimi

- Proje bir sunum formatında .pdf uzantısı ile bizimle paylaşılmalıdır.
- Projeyi GitHub'a yükleyerek bizlere linkini iletmeniz yeterlidir.
- Projeler ekip olarak veya bireysel olarak yapılacaktır. Oluşturulan ekipler maksimum 5 kişiden oluşmalıdır.
- Global AI Hub tarafından sizlere gönderilecek olan forma projenizin GitHub linkini ekleyebilirsiniz.
- Proje Teslim Tarihi: 5 Mart 2023 Saat 23:59