

1. İlk olarak veri setini inceledim daha sonra yabancı gelebilecek features'leri açıkladım
2. Görselleştirme yaparak tek tek bütün featurelerin churn ile ilişkilerini inceledim
3. Korelasyon matrisine bakarak featureslerin birbiriyle ilişkilerini inceledim
4. 10 tane kolay 10 tane orta seviye soru sorup cevaplandırarak veri setini daha iyi tanımayı sağladım
5. KNN ve DecisionTree Machine Learning yöntemlerini kullanarak predict ettim
6. Python kütüphanesinden 1000 tane sentetik veriyi incelemesini sağladım ve accuracy skorlarını inceledim