Föreläsning 9

Övning

Boston

- Dataset Boston house-price från sklearn träningsdataset https://scikit-learn.org/stable/modules/generated/sklearn.datasets.load boston.html
- Undersök om det saknas värden och hantera i sådana fall de. Fundera över vilka metoder som passar för olika kolumner
- Undersök outliers med metoderna lärt i dagens lektion.
- Utför feature scaling med de olika metoderna vi har lärt idag.

King County Housing

 Testa antingen själv eller fjölj bloggen och gör Exploratory data analysis med King County Housing datan https://medium.com/@allisonkelly42/exploratory-data-analysis-with-the-king-county-housing-data-c6d3f7eadc57

Piplelines

 Vill du lära hur man skapar Machine Learning Pipelines? Det handlar om att skapa en standardiserad preprocessing som all nya data ska igenom för ett specifikt predikteringsproblem. Följ bloggen och koden för att lära https://www.analyticsvidhya.com/blog/2020/01/build-your-first-machine-learning-pipeline-using-scikit-learn/

Länkar

- Handle NULL values https://towardsdatascience.com/7-ways-to-handle-missing-values-in-machine-learning-1a6326adf79e
- Handle NULL values https://www.analyticsvidhya.com/blog/2021/10/handling-missing-value/
- Feature scaling https://towardsdatascience.com/all-about-feature-scaling-bcc0ad75cb35
- Scale data med outliers https://machinelearningmastery.com/robust-scaler-transforms-for-machine-learning/

Data Camp

Supervised learning with scikit-learn https://app.datacamp.com/learn/courses/supervised-learning-with-scikit-learn