VU Angewandtes Maschinelles Lernen (WiSe 22)

L. Exl, S. Schaffer, N. J. Mauser

Research Platform MMM, Univ. Wien

Nov 9, 2022

ÜBUNGSBLATT 2 (OPTIONAL)

- 1. Kernel Methoden "Red Wine Quality": Kaggle-Link zu Angabe
 - a. Kernel Methoden Vergleich (Kernel Ridge Regression, Support Vektor Regression, Support Vektor Klassifikation)
 - b. Binäre Support Vektor Klassifikation
- 2. Kernel Methoden für Text Klassifikation "20newsgroups Datenset": Kaggle-Link zu Angabe
 - a. Vektorisierungsmethoden
 - b. Kernel Methoden und SVMs für Textklassifikation