Machine Learning (Online)

Hinweise zur Übung 3

- Der Code muss ohne Änderungen lauffähig sein.
- Sämtliche Plots sind beschriftet (Achsen, Titel, kurze Beschreibung des Plots).
- Eine Interpretation eines Plots beinhaltet eine Beschreibung und eine Diskussion der gezeigten Daten.
- Der k-Means Algorithmus muss ohne Library-Funktionen von Matlab implementiert werden.

Abgabe: Beschreiben Sie Ihre Lösung/Modelle in einem PDF und senden Sie dieses zusammen mit dem Code als Zip-Datei in der Form

Vorname Name.zip

bis spätestens 4. Juni 2018 an lukas.neukom@fhnw.ch.