Übungsaufgabe 2: Einlesen der Zeitreihe CricketX



Laden Sie die Zeitreihe CricketX unter http://www.timeseriesclassification.com/Downloads/CricketX.zip

- + Lesen Sie mit python die Daten in der Datei CricketX_TRAIN.txt in einen pandas dataframe ein. Berechnen Sie den kleinsten Wert (Minimum), den größen Wert (Maximum), den Mittelwert und den Median.
- Lesen Sie mit python die Daten in der Datei CricketX_TRAIN.arff in einen pandas dataframe ein.

