

# **DAX Beispiel**

Teil 1: Herunterladen mit Quandl

# **DAX Beispiel**

Teil 2: Quantopian Algorithmus

# **DAX Übung**

## Aufgabe

# Übersicht

Nun, da wir gesehen haben wie man DAX Werte mit Quandl lädt und in der Quantopian API anwendet, ist es an der Zeit diese mit einem Algorithmus anzuwenden.

# Aufgabenstellung

Analysiere die folgenden Aktien mit einem Paarhandel Algorithmus:

- **DAIMLER**
- **VW**

Und vergleiche deinen Algorithmus mit dem **DAX**.

# Hinweis

- Falls du mehr Hilfe benötigst dann springe zur Lektion mit Paarhandel und schauen dir diese nochmal an
- Passe den Code so an dass er die neuen Aktien verwendet.

# **DAX Übung**

## Lösung