

# Filter

## Historisch

Petrol 1, ..., X

Station 1, ..., X

Date X to X

## Diagramme

- ☐ Diff Spstsorten
- ☐ geglätteter Verlauf
- ☐ max Diff zw. Tankstellen

# Historische Daten

Ø-price



$X_1$  max: Price, date  
min: Price, date

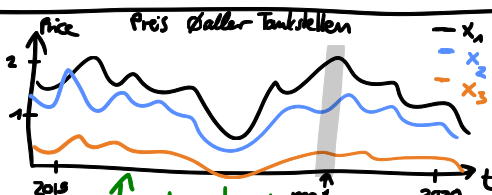
$X_2$  max: Price, date  
min: Price, date

$X_3$  max: Price, date  
min: Price, date

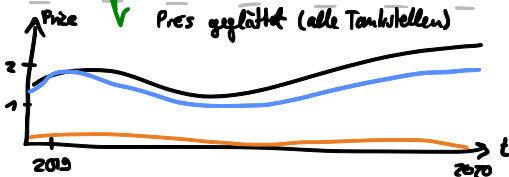
Spstsorte X1:

Größe Diff: 0,50€  
Tankstelle 1: 2€  
Tankstelle 2: 1,30€  
3.10.2019 13:00 Uhr

Spstsorte X2:



entweder



Diff  $X_1$  &  $X_2$



+ Preisbildung: Unkaut/Teuer

## Vorhersage

Petrol

Station 1, 2

Numb. days/select Date

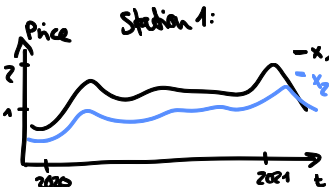
Modell

## Diagramme

- ☐ Loss
- ☐ Ø je Spstsorte

## Vorhersage nebeneinander: Tabs

Modell 1:



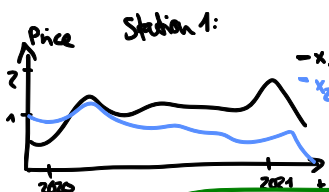
Trainings-Loss: X



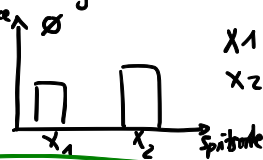
$X_1$ : ↑ 0,30€

$X_2$ : ↑ 0,20€

Modell 2:



Trainings-Loss: X



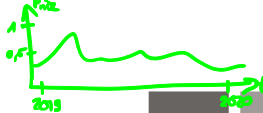
$X_1$ : ↑ 0,30€

$X_2$ : ↓ 0,20€

Temporär:  
Darstellung  
csv als  
Tabelle

## Temp: Tabelle

Diff  $X_1$  &  $X_2$



## ▼ Marken-Vergleich

wer als 1. ↑ → Preis & Zeit