Table of Contents

Klassifikation des Objekttyps

Metriken zur Bewertung eines Klassifikationsmodells

 Fehlerrate

 Konfusionmatrix

 Recall

 Precision

 F1 Score

 Accuracy

 Matthews Correlation Coefficient (MCC)

 Averaging

 Micro Averaging

 Macro Averaging

 Weighted Averaging

 ROC-Curve

 ROC AUC

Relevante Metriken (Diskussion)

Vergleich der Modelle

Schlussfolgerung

Abschätzung des Fehlers für neue Daten

# 

# Klassifikation des Objekttyps

## Metriken zur Bewertung eines Klassifikationsmodells

### Fehlerrate

### Konfusionmatrix

### Recall

### Precision

### F1 Score

### Accuracy

### Matthews Correlation Coefficient (MCC)

### Averaging

### Micro Averaging

### Macro Averaging

### Weighted Averaging

### ROC-Curve

### ROC AUC

## Relevante Metriken (Diskussion)

## Vergleich der Modelle

## Schlussfolgerung

## Abschätzung des Fehlers für neue Daten