

Introduction

- Was ist das Problem
- Wieso ist es relevant
- Was denken wir wie ist die Lösung?
→ ggf. wie wollen wir → (ökn?)
- Aufbau des papiers

Related work

- Was ist der aktuelle Forschungsstand?

"Grundleg." (academic Title)

- fundleg. d. Forschung

→ ggf. nächsten Abschnitt zu Praxis !

Model
→ beschreibt verwenden
ggf. zusammenfassen wie
Algorithmus
um zu schreiben

results

- nur Ergebnisse verschicken

Discussion

→ Ergebnisse einordnen...

fruit

- was even pattern?
- wie μ cost?
- was noch eliminiert?
- Ausblick

Preprocessing:

- Stop words (the, and...) entfernen
- biblio theken verwenden
- # error etc. entfernen
- Wortstimmung machen (syn / ant)
- Daten
- Richtige & falsche Klassifizierung
- Accuracy
- Precision / Recall (F1)
- Confusion matrix
- Relative und absolute Werte (sysem)
- error

(6) Wie (es) verändert?