#### Anmelden I English

- TU
- |
- ULB
- |
- TUdata

# **UKP Sentential Argument Mining Corpus**

No Thumbnail

Anzahl der Dateien: 1

■ UKP\_sentential\_argument\_mining.zip (2.244MB) 🖒

Datum

2018

Personen

Stab, Christian

Miller, Tristan (1)

Rai, Pranav

Schiller, Benjamin

Gurevych, Iryna

Typen

**Dataset** 

Metadaten

Zur Langanzeige

**Export** 

**BibTex** 

DataCite XML

**JSON** 

## Beschreibung

The UKP Sentential Argument Mining Corpus includes 25,492 sentences over eight controversial topics. Each sentence was annotated via crowdsourcing as either a supporting argument, an attacking argument, or not an argument with respect to the topic. See the readme.txt in the archive for a data format description. The annotations (not the annotated sentences) are released under the Creative Commons Attribution-NonCommercial licence (CC BY-NC).

# Schlagwort

argument mining; argument detection; cross-topic

#### DFG-Fächer

409-05 Interaktive und intelligente Systeme, Bild- und Sprachverarbeitung, Computergraphik und Visualisierung

#### **URI**

https://tudatalib.ulb.tu-darmstadt.de/handle/tudatalib/2345

### Zugehörige Drittmittelprojekte

PTJ I 03VP02540 I ArgumenText

# Verknüpfte Ressourcen

Wird zitiert von: DOI:10.18653/v1/D18-1402

• Wird zitiert von: https://www.aclweb.org/anthology/D18-1402

## Sammlungen

**Argument Mining [16]** 

Die folgenden Lizenzbestimmungen sind mit dieser Ressource verbunden:



Solange nicht anders angezeigt, wird die Lizenz wie folgt beschrieben: in Copyright

Impressum I Über TUdatalib I Kontakt I Datenschutzerklärung I Nutzungsvereinbarung I Webseitenanalyse I OAI-PMH I Changelog