

Anmelden | English

- TU
- I
- ULB
- I
- 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 

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 | 03VP02540 | 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](#) | [Über TUdatalib](#) | [Kontakt](#) | [Datenschutzerklärung](#) |
[Nutzungsvereinbarung](#) | [Webseitenanalyse](#) | [OAI-PMH](#) | [Changelog](#)