

Deconcentrator

let deconcentrator do the „hard“ work of checking multiple natural language understanding processing providers.

Table Of Content

scope

be a common endpoint for various nlu providers:

- [RASA](<https://rasa.com/docs/rasa/>)

others aren't implemented yet, but implementation should be trivial:

- [Microsoft LUIS](<https://azure.microsoft.com/de-de/services/cognitive-services/language-understanding-intelligent-service/>) - [Google Cloud NLU](<https://cloud.google.com/natural-language/>) - [IBM Watson NLU](<https://www.ibm.com/watson/services/natural-language-understanding/>)

principles

important frameworks/software pieces

important models

implementation details

how-to

Versioning

Authors

Nutzungshinweis: Auf dieses vorliegende Schulungs- oder Beratungsdokument (ggf.) erlangt der Mandant vertragsgemäß ein nicht ausschließliches, dauerhaftes, unbeschränktes, unwiderrufliches und nicht übertragbares Nutzungsrecht. Eine hierüber hinausgehende, nicht zuvor durch *datenschutz-maximum* bewilligte Nutzung ist verboten und wird urheberrechtlich verfolgt.