

BOT-12: Rasa 2.0 Update

Um die neusten Funktionen und Fixes von Rasa zu benutzen, ist ein Update notwendig.

Initiale Schätzung 3

Technologien * Python
* Rasa

Abhängigkeiten keine

Anforderungen * Kompatibilität mit bestehenden NLU-Trainingsdaten erhalten
* Alle möglichen JSON- und Markdown-Dateien in YAML-Dateien umwandeln

Tasks * BOT-61
* BOT-62
* BOT-63
* BOT-64
* BOT-116
* BOT-118

BOT-75: Begrüßungsnachricht

Neue Benutzer des BeuthBots sollen mit einer Begrüßungsnachricht empfangen werden. Diese Nachricht soll die Features des BeuthBots vorstellen und einen Shortcut nennen, welchen die Benutzer verwenden können, wenn sie Hilfe benötigen. Mit dem Shortcut listet der BeuthBot nochmals all seine Features auf.

Initiale Schätzung 1

Technologien * JavaScript
* <Containerisierung 1>
* <Bot Servie 1>

Abhängigkeiten Keine

Anforderungen * Begrüßungsnachricht erscheint nur für neue Benutzer
* Shortcut zur Wiedervorstellung der Features

Tasks * BOT-93
* BOT-94

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.