

BOT-74: Webseite

Um eine komplette Übersicht für alle genutzten BeuthBot-Resourcen zu haben, soll eine Webseite zur Präsentation dieser Ressourcen erstellt werden. Zu den Ressourcen zählen das Ziemer's Wiki, Telegram, Discord, Github und die Implementation des Chatbots.

Initiale Schätzung	3
Technologien	<ul style="list-style-type: none">* TypeScript* JavaScript
Abhängigkeiten	<ul style="list-style-type: none">* BOT-10* BOT-30
Anforderungen	<ul style="list-style-type: none">* Jeder Ressource wird ein Menüpunkt gewidmet, welcher Infos & einen Link zu der jeweiligen Ressource enthält* Anschauliches & Einheitliches Design der Webseite* leicht austauschbare Komponenten* Ansicht innerhalb von 3 Sekunden laden* gut dokumentiert* leicht zu verstehen
Tasks	<ul style="list-style-type: none">* BOT-76 Webseite Einrichten* BOT-77 Infos zum Wiki* BOT-78 Infos zu Telegram* BOT-79 Infos zu Discord* BOT-80 Infos zu GitHub* BOT-81 Implementation Chatbot

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	<ul style="list-style-type: none">* JavaScript
Abhängigkeiten	Keine
Anforderungen	<ul style="list-style-type: none">* Begrüßungsnachricht erscheint nur für neue Benutzer* Shortcut zur Wiedervorstellung der Features wenn Hilfe vom Benutzer angefragt wird
Tasks	<ul style="list-style-type: none">* BOT-93 Client* BOT-94 Server

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.