

## BOT-74: Webseite

Um eine komplette Übersicht für alle genutzten BeuthBot-Ressourcen 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"><li>* TypeScript</li><li>* JavaScript</li></ul>
Abhängigkeiten	<ul style="list-style-type: none"><li>* BOT-10</li><li>* BOT-30</li></ul>
Anforderungen	<ul style="list-style-type: none"><li>* Jeder Ressource wird ein Menüpunkt gewidmet, welcher Infos &amp; einen Link zu der jeweiligen Ressource enthält</li><li>* Anschauliches &amp; Einheitliches Design der Webseite</li><li>* leicht austauschbare Komponenten</li><li>* Das System sollte eine Ansicht innerhalb von 3 Sekunden laden</li><li>* Das System sollte gut dokumentiert sein</li><li>* Das System sollte leicht zu verstehen sein</li></ul>
Tasks	<ul style="list-style-type: none"><li>* BOT-76 Webseite Einrichten</li><li>* BOT-77 Infos zum Wiki</li><li>* BOT-78 Infos zu Telegram</li><li>* BOT-79 Infos zu Discord</li><li>* BOT-80 Infos zu GitHub</li><li>* BOT-81 Implementation Chatbot</li></ul>

## 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"><li>* JavaScript</li></ul>
Abhängigkeiten	Keine
Anforderungen	<ul style="list-style-type: none"><li>* Die Begrüßungsnachricht erscheint nur für neue Benutzer</li><li>* Das System sollte einen Shortcut zur Wiedervorstellung der Features bereitstellen, falls Benutzer Hilfe brauchen</li><li>* Das System muss in der Lage sein, auf die Hilfeanfrage des Benutzers mit Hilfe des Shortcuts innerhalb von 1,5 Sekunden zu antworten</li><li>* Das System sollte gut dokumentiert sein</li><li>* Das System sollte leicht zu verstehen sein</li></ul>

Tasks

- \* 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.