Kurzanleitung für Dr. Weißbescheid

1. Was tut das Programm: Zielsetzung

Ziel dieses Projekts ist ein Studienberater für Studierende im ersten Semester der Medienwissenschaft zu programmieren. Im ersten Semester kommen viele Fragen auf. Dieser Chatbot soll diese Fragen beantworten und somit den Start ins Studium erleichtern. Der Nutzer/ die Nutzerin kann sich mit ihm über grundlegende Aspekte des Studiums, aber auch über allgemeine Dinge unterhalten und den Chatbot um Rat fragen.

2. Wie startet man das Programm

Nach dem Öffnen des Programmes wird dieses durch die Eingabe "weissbescheid." gestartet. Alle weiteren Eingaben stehen unter keinem Zwang bestimmter Richtlinien (ignoriert Groß- und Kleinschreibung, Satzzeichen sowie Umlaute).

3. Was versteht das Programm

Das Programm versteht Eingaben in deutscher Sprache. Dies hat einen einfachen Grund: der Chatbot soll speziell auf das Studium der Medienwissenschaft in Tübingen angepasst sein (hauptsächlich werden Studieninhalte auf Deutsch angeboten). Da der Chatbot möglichst viele Anfragen erkennen soll, gibt es keine expliziten Befehle, die essenziell für die Lauffähigkeit des Programms sind. Lediglich der Befehl zum Starten und Beenden des Chatbots sind nicht intuitiv und daher festgelegt. (Start: "weissbescheid." und beenden mit "tschüss").

4. Beispieldialog

```
?- weissbescheid
1 (- weisspescheid.)
Hallo ich bin Dr. Weißbescheid. Gerne dürfen Sie mir so viele Fragen stellen, wie Sie n
möchten und ich werde versuchen diese zu beantworten. Denn für Fragen hinsichtlich der
niversität oder der zu belegenden Vorlesungen stehe ich Ihnen gerne zur Seite. Aber auc
allgemeinen Anliegen bezüglich des Studienalltags nehme ich mich gerne an.
User: Hallo

Dr. Weißbescheid: Hallo lieber Nutzer Es freut mich jemanden gegenüber zu haben. Und da i ch mich am Liebsten mit Kommunikation beschäftige können Sie mir ja gleich mal eine Frage
   stellen.
User: Was ist Kommunikation?
Dr.Weißbescheid: Unter Kommunikation versteht man zum einen die Kommunikation zwischen Me
nschen durch Sprachgebrauch oder Zeichen und zum anderen den Austausch von Informationen
 zwischen Geräten.
zwischen Geraten.
User: Wer sind Sie?
Dr. Weißbescheid: Ich bin eine künstliche Intelligenz, die ratlosen Studenten weiterhelfen soll. Mich gibt es aber noch gar nicht so lange hier am Institut.
Entworfen wurde ich von drei Studenten der Medienwissenschaft. Ihnen verdanke ich meine Existenz, insofern ich überhaupt eine Existenz habe...?
Aber genug philosophiert, wer Sind Sie denn?
Wie ist denn Ihr Name?
User: Max
Es ist schön Sie kennenzulernen. Haben Sie denn auch Fragen an mich mitgebracht Max oder
irgendein anderes Anliegen?
User: Welche Professoren gibt es in der Medienwissenschaft?
Dr. Weißbescheid: Folgende Professoren lehren in Tübingen am Institut für Medienwissenscha
Herr Prof. Dr. Jürg, Häusermann
Herr Prof. Dr. Claus Kleber
Frau Prof. Dr. Susanne Marschall
Herr Prof. Dr. Klaus Sachs-Hombach
 Herr Prof. Dr. Bernhard Pörksen
Herr Frof. Dr. Bernhard Forksen
Frau Prof. Dr. Tanja, Thomas
Herr Prof. Dr. Guido Zurstiege
Ich hoffe ich konnte Ihnen weiterhelfen. In der Medienwissenschaft beschäftigen wir uns m
it dem kompletten Medienspektrum von Print- und Onlinemedien über Radio, Film und Fernseh
en, Medienwandel und Medieninnovation bis hin zu Werbung, Marketing und Unternehmenskommu
nikation. In Tübingen werden Sie in der Theorie und in der Praxis geschult.
User: Kannst du mir die Mailadresse von Tanja Thomas sagen?
Dr.Weißbescheid: Die Email von Frau Prof. Dr. Tanja Thomas lautet tanja.thomas@uni-tuebin
een de
gen.de
User:
gen.ue
User: Danke.
Dr.Weißbescheid: Immer wieder gerne.
User: wie kann ich dich beenden?
Dr.Weißbescheid: Du beendest mich durch die Eingabe: "tschüss"
User: tschüss
Dr.Weißbescheid: Ich hoffe ich konnte Ihnen helfen. Viel Spaß beim Studieren! Und Sie wis
sen ja, falls Sie Fragen haben, wo man mich findet.
true.
```

Beispielthemen:

- Smalltalk
- Information zu: Professoren, Vorlesungen, Räumen im Brechtbau, Studienalltag, Dr. Weißbescheid
- Spiel: Schere-Stein-Papier-Echse-Spock