

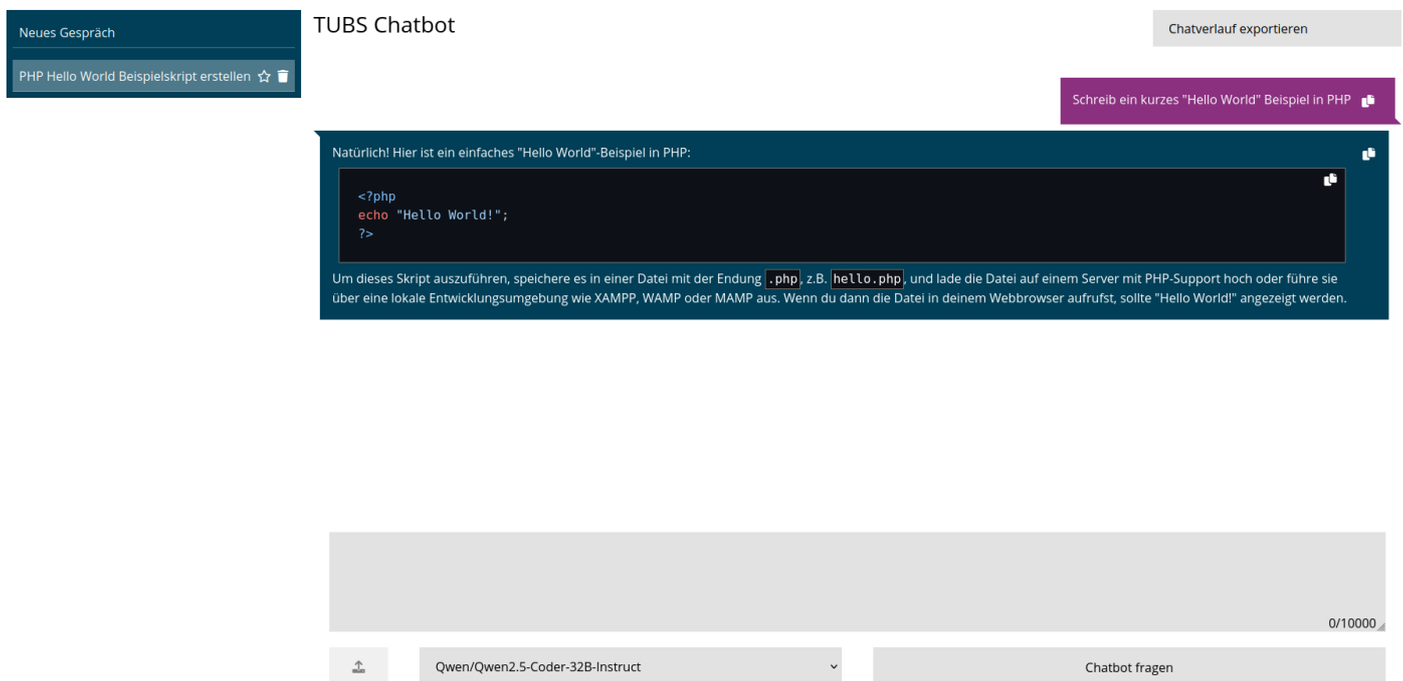
Chatbot (On-Premise)

Die KI-Toolbox bietet Zugriff zu vielen sogenannten LLMs (Large Language Modellen), die es ermöglichen mit der KI zu sprechen, Fragen zu stellen und kleine Aufgaben erledigen zu lassen. Im Vergleich zu den externen LLMs werden die On-Premise LLMs direkt bei der TU Braunschweig gehostet. Das heißt, dass die Daten die an diesen LLMs geschickt werden, das TU Braunschweig Netz nicht verlassen. Über die Option "Chatbot (On-premise)" erreicht man das Modul.

Eine Liste der aktuellen verfügbaren Modelle: <https://ki-toolbox.tu-braunschweig.de/authenticationToken/show>

Das Modul bietet zurzeit diese Funktionalitäten an:

- Chat mit verschiedenen Modellen möglich
- Chat Verlauf und Historie (wird nach 14 Tagen automatisch gelöscht)
- Chat Verläufe können gespeichert werden damit sie nicht gelöscht werden
- Chat Verläufe können sofort gelöscht werden
- PDF Export Funktionalität
- Bilder Uploads ("Vision") Funktionalität bei einigen Modellen verfügbar



The screenshot shows the TUBS Chatbot interface. At the top, there's a header with "Neues Gespräch" and "TUBS Chatbot". A button "Chatverlauf exportieren" is visible. Below the header, there's a chat input area with a placeholder "PHP Hello World Beispielskript erstellen" and a "Schreib ein kurzes 'Hello World' Beispiel in PHP" prompt. The chat history shows a message from the bot: "Natürlich! Hier ist ein einfaches 'Hello World'-Beispiel in PHP:" followed by a code block containing a PHP script:

```
<?php
echo "Hello World!";
?>
```

 Below the code block, there's a note: "Um dieses Skript auszuführen, speichere es in einer Datei mit der Endung .php, z.B. hello.php, und lade die Datei auf einem Server mit PHP-Support hoch oder führe sie über eine lokale Entwicklungsumgebung wie XAMPP, WAMP oder MAMP aus. Wenn du dann die Datei in deinem Webbrowser aufrufst, sollte 'Hello World!' angezeigt werden." At the bottom, there's a text input field with a character count "0/10000", a dropdown menu showing "Qwen/Qwen2.5-Coder-32B-Instruct", and a "Chatbot fragen" button.

Revision #5

Created 24 March 2025 17:25:30 by Ramnish Gupta

Updated 4 June 2025 04:21:23 by Jan-Marc Pilawa