

16 you.com (YouChat) – Schernthanner Sophie

Einverständniserklärung

Ich bin damit einverstanden, dass diese Unterlagen für virtuelle LVA an der PH OÖ (Studierende der Berufspädagogik) verwendet werden darf und auch an andere Studierende weitergegeben darf:

ja nein

Hinweis: Falls Sie nicht damit einverstanden sind, dürfen Sie auch nicht andere Unterlagen, die von Studierenden aus den Vorjahren zur Verfügung gestellt wurden, verwenden, herunterladen oder speichern. Wenn Sie damit einverstanden sind, können Sie auch diese Unterlagen der Studierenden aus den Vorjahren verwenden bzw. für eigene Unterrichtszwecke einsetzen.

In diesem Kapitel erfahren Sie

- ✓ Wie die Benutzerfläche von YouChat aufgebaut ist
- ✓ Welche Agenten zur Verfügung stehen und wie diese funktionieren
- ✓ Wie man einen persönlichen Agenten anlegt

In welchem Bereich unterstützt dieses Programm

- ✓ Das KI-Modell kann vielseitig angewendet werden

Was sind die Voraussetzungen

- ✓ Zugriff zu Internet
- ✓ Computer/Handy/Laptop

Wo finden Sie dieses Programm

- ✓ https://www.chip.de/downloads/You.com-Search-chat-and-create-with-AI-fuer-Google-Chrome_184636860.html#

Wichtige neue Funktionen

- ✓ Stehen verschiedene KI-Modelle zur Verfügung
- ✓ Benutzerdefinierte Agenten einrichten

Nachteile

- ✓ Mit der kostenlosen Variante gibt es einige Einschränkungen
- ✓ Noch nicht komplett ausgereifter KI

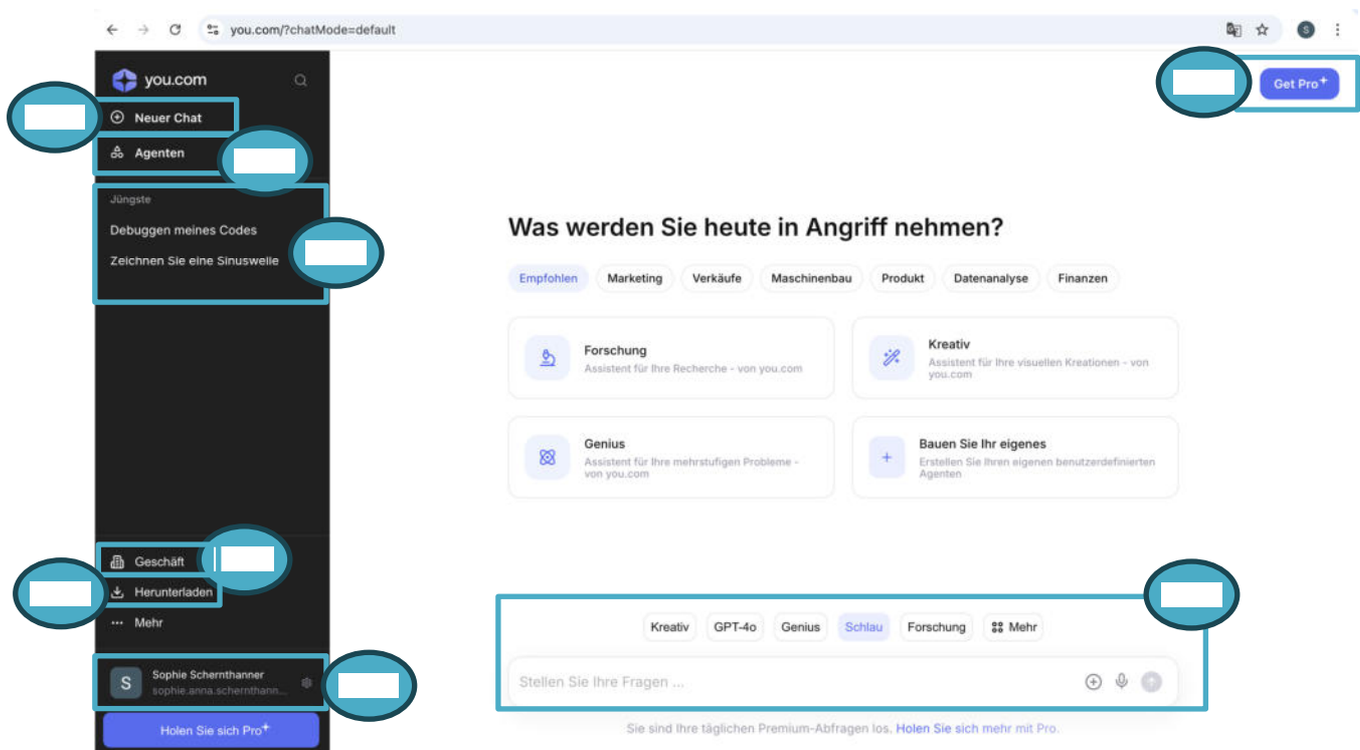
Kurzbeschreibung

You.com (YouChat) ist eine Künstliche Intelligenz, ähnlich Chatgpt. You.com ist eine konversationelle Suchmaschine, die KI-gestützte Tools integriert, um den Benutzer bei der Informationssuche zu helfen. Es gibt verschiedene Agenten, die für verschiedene Zwecke eingesetzt werden können. Unter anderem gibt es auch die Möglichkeit selbst einen benutzerdefinierten Agenten anzulegen.

Benutzeroberfläche YouChat (you.com)

YouChat kann auch ohne Anmeldung verwendet werden, dabei werden aber die geführten Chats nicht gespeichert.

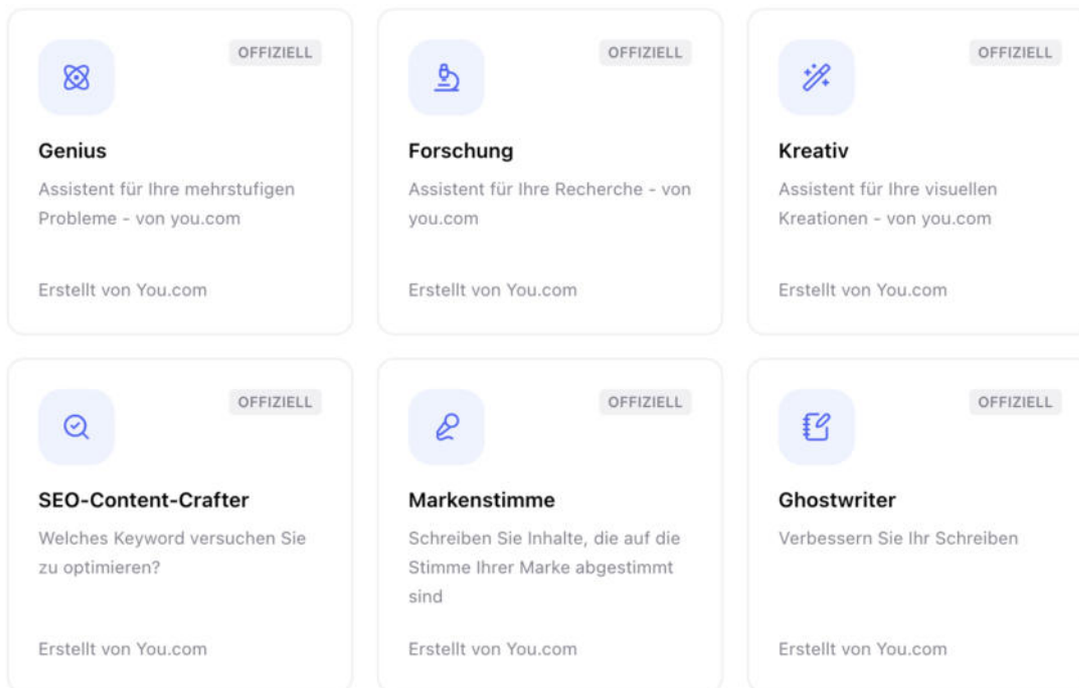
Wenn man you.com in einem beibiegen Browser geöffnet hat, gibt es auf der linken Seite im schwarzen Rechteck die Möglichkeit sich anzumelden. Für die Anmeldung benötigt man ein Google oder Apple Konto oder eine E-Mail-Adresse.



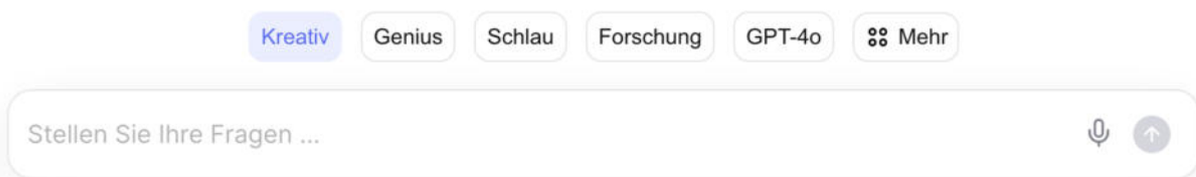
1. **Neuer Chat:** Erstellung eines neuen Chats.
2. **Agenten:** Bei Agenten kann unter verschiedenen Einstellungen gewählt werden, um einen benutzerdefinierten KI-Agenten zu erstellen.
3. **Chats:** Hier kann auf geführte Chats zurückgegriffen werden, dabei ist der neueste Chat an oberster Stelle.
4. **Geschäftlich:** Diese führt auf die Webseite you.com/business, hier findet man weitere Informationen zu diesem KI-Tool im Geschäftlichen Bereich.
5. **Herunterladen:** YouChat kann auch für weitere Geräte als App heruntergeladen werden.
6. **Konto:** Hier können weitere Einstellungen zu deinem Benutzerkonto gemacht werden z. B. Änderung der E-Mail-Adresse, Abmeldung oder eine Konto-Löschung.
7. **Pro-Konto:** Es gibt auch eine bezahlte Option von YouChat, hier können die verschiedenen Modelle abgerufen werden.
8. **Suchleiste:** In der Suchleiste werden, Prompts, verschiedene Fragen oder Aufgaben verfasst. Oberhalb kann der passende Agent ausgewählt werden, die eingesetzt werden können, um die passenden Ergebnisse zu erhalten. In der Suchleiste gibt es ein Mikrofonsymbol, mit diesem kann auch eine Spracheingabe getätigt werden. Unter dem Puls können bei einigen Agenten, PDF-Dateien hochgeladen werden oder auch der Web-Zugang eingerichtet werden.

Agenten

Unter der Agenten Seite können verschiedene Agenten hinzugefügt werden um die Benutzeroberfläche personalisiert zu gestalten. Es werden verschiedene Themen zur Verfügung gestellt, unter denen ausgewählt werden kann. Die Tools verfügen über verschiedenste Eigenschaften. Zum Beispiel kann der Assistent „Kreativ“ ausgewählt werden, dieses kann visuelle Kreationen erstellen, wie Infografiken, Bilder oder auch Funktionen.



Nachdem der richtige Assistent ausgewählt und gespeichert wurde, findet man diesen an der Oberfläche ober der Suchleiste wieder. Hier kann schnell zwischen den verschiedenen Assistenten gewechselt werden.



Bei der erst Benutzung von YouChat, werden schon einige Assistenten zur Verfügung gestellt, diese können aber auch entfernt und angepasst werden. Wichtig zu wissen ist es, dass einige der Assistenten nur durch den Kauf von einem Pro-Konto verwendet werden können. Achte darauf: Bei der kostenlosen Version von YouChat kann man bei verschiedenen Agenten nur eine gewisse Anzahl von Suchergebnissen erreichen, dabei kann eine Frage 3/3 Anfragen verbrauchen. Dieses sieht man in der Suchleiste. Bei 3/3 Anfragen kann man im ausgewählten Chat keine Anfrage mehr stellen. Man kann dennoch einen neuen Chat öffnen und hier weitere Anfragen stellen, aber auch nur bis zu

einer gewissen Anzahl. Das Limit der Suchanfragen wird nach einem Tag wieder freigeschalten.

Auflistungen von zur Verwendung stehenden KI-Modellen

Unter Mehr stellt YouChat auch weitere KI-Modelle, die verbessert wurden, zur Verfügung. Hier eine kurze Übersicht über einige KI-Modelle die YouChat verfügt.

Name	KI-Modell	Anwendung
o1	Open AI	Einfache und rasche Lösungen
o1 Preview		
o1 Mini		
Gpt-4o mini		Längere Aufsätze, tiefgehende Analysen oder komplexe, wissenschaftliche Aufgaben
GPT-4o		
GPT-4 Turbo		
GPT-4 (PRO)		

Name	KI-Modell	Anwendung
Llama 3.3 70B	Meta	Übersetzungen von Texten, das Sammeln von Ideen oder ein günstiges Modell für die Bearbeitung von Alltagsaufgaben
Llama 3.2 90B		
Llama 3.1 405B		

Name	KI-Modell	Anwendung
Gemin 1.5 Pro	Google	Ideal für Arbeit mit Bildern, Videos und Sprache oder Erstellung von interaktiven Inhalten
Gemin 1.5 Flash		

Nach der Auswahl des passenden Agenten und dem passenden KI-Modelles ist es wichtig, der KI die richtigen Prompts zu liefern, um ein möglichst genaues Ergebnis zu erreichen. Die Anweisung oder auch Eingabe, egal ob in gesprochener oder geschriebener Form, nennt man einen Prompt.

Für die Erreichung eines bestimmten Zieles, gibt es einige Tipps, um einen Prompt bestmöglich zu beschreiben.

Regeln zur Prompt Eingabe

Es gilt bei jeder Prompt Eingabe: Je genauer der Input, desto besser der Output.

1. Prompt klar formulieren: Drücke den Prompt klar und einfach, in kurzen Sätzen aus.
2. Kontext geben: Teile der KI mit, für wen der Text oder das Bild gedacht ist, oder gebe der KI die Aufgabe eine bestimmte Rolle zu übernehmen.
3. Ergebnis beschreiben: Erkläre das Ziel genau, z. B. gib verschiedene Varianten eines Textes an oder beschreibe ein Bild in einem bestimmten Stil.
4. Details liefern: Ergänze wichtige Infos wie Fakten, SEO-Keywords, Stimmung oder Beispieltexpte, um das Ergebnis besser zu definieren.
5. Parameter bestimmen: Lege z. B. Textlänge, Tonalität, Anzahl der Überschriften oder Gender-Regeln fest.

Pro-Konto:

Bei YouChat gibt es die Möglichkeit ein Pro Konto abzuschließen, um einige Vorteile genießen zu können, es gibt ein jährliches oder monatliches Abonnement.

The screenshot displays the pricing options for YouChat. At the top right, there are tabs for 'Monatlich' (Monthly) and 'Jährlich' (Yearly). The main heading is 'Sparen Sie mit einem Jahresplan'. Below this, there are three plan cards:

- Pro Plan \$15** (pro Monat, monatliche Abrechnung):
 - Zugriff auf alle KI-Modelle (Einschließlich GPT-4o und Claude 3.5 Sonett)
 - Datei-Uploads (Bis zu 25 MB pro Abfrage)
 - Bis zu 64k Kontextfenster
 - Zugriff auf Forschungs- und benutzerdefinierte Agenten
- Teamplan 22,50 €** (pro Person/Monat, Abrechnung monatlich):
 - Unbegrenzte Abfragen (Einschließlich aller KI-Modelle und Forschungs- und benutzerdefinierter Agenten)
 - Unbegrenzte Datei-Uploads (50 MB pro Abfrage, 10 GB-Limit kommt im Januar)
 - Bis zu 200.000 Kontextfenster
 - Keine Datenspeicherung und kein Training für Modelle
- Enterprise-Plan** (Für Unternehmen, die ihre Belegschaft mit KI stärken möchten):
 - Kontaktieren Sie uns

At the bottom, there is a link: 'Vergleichen Sie die Pläne, um mehr zu erfahren'.

Vorhandene Agenten verwenden

Beispiel Agent Recherche “Forschung”

Mit dem Agenten Forschung können Recherchen angestellt werden, mit der Option sich Quellen anzeigen zu lassen. Unten angeführt wird ein Beispiel mit dem Agenten „Forschung“.

Fragestellung/Prompt: Ich benötige Informationen über die Erstellung eines Logos, recherchiere 10 nützliche Tipps, die ich für Schüler, die etwa 16 Jahre alt sind, verwenden kann und gebe diese Infos mit Angabe der Quelle an.

YouChat gibt hilfreiche Tipps, wobei man auch die Quellen genau nachvollziehen kann.

- **Einfach** : Halten Sie Ihr Logo schlicht und unkompliziert. Ein einfaches Design ist leichter zu erkennen und zu merken ¹ .

Am Beispiel sieht man YouChat kennzeichnet die Quellen mit Zahlen. Beim Click auf die Zahl wird die Quelle angezeigt, diese kann einfach geprüft werden.

Auch beim Ausklappen des Symbols "Ergebnis im Web öffnen", hier werden nochmals alle Quellen aufgelistet, die YouChat für die Recherche verwendet hat.



envato.com

So erstellen Sie ein Logo: Die 10 besten Logo-Design-Tutorials auf Tuts+ ⁴

Die 10 besten Logodesign-Tutorials auf Tuts+ - 1. Logodesign in Adobe Illustrator meistern - 2. Im...

youtube.com

Logo-Design-Tutorials ⁵

Tutorials zum Logo-Design - Tutorial zum Logo mit ineinandergreifenden Buchstaben von Affinity Designer ...

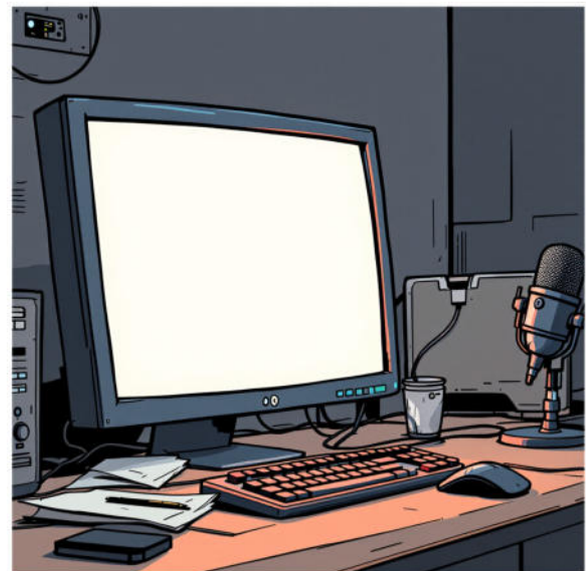
Beispiel Agent „Kreativ“

Mit dem Agenten „Kreativ“ können visuelle Kreationen gestaltet werden. YouChat kann mit diesem Agenten nicht nur Bilder, sondern auch Grafiken, Logos, Skizzen erstellen. In einem Beispiel soll ein Bild von YouChat erstellt werden, das für den Unterricht verwendet werden kann.

Fragestellung/Prompt: Erstelle eine Grafik, in der man einen PC mit weiteren Eingabegeräten, beispielsweise Maus, Mikrofon, Tastatur. Nach der Eingabe erstellt YouChat das passende Bild oder auch eine geeignete Grafik.

Möchte man das Bild weiter anpassen, muss man YouChat weitere Anweisungen geben und diese werden geändert. YouChat soll eine Änderung vornehmen, man gibt ihm einen weiteren **Prompt:** Das Bild sollte im Comic Still sein. Es können immer noch weitere Änderungen vorgenommen werden.

Links sieht man das Bild das YouChat nach dem ersten Prompt erstellt hat und rechts das Bild nach dem zweiten Prompt.



Desto genauer man das Bild beschreibt, desto genauer kann You.com das Bild erstellen. Wenn man auf das Bild klickt, sieht man rechts unten ein Symbol bei Klick auf dieses, kann man das erstellte Bild herunterladen.

Als weiteres Beispiel kann YouChat auch Logos erstellen. Hier gilt das gleiche Prinzip, an diesem Beispiel sieht man besonders gut, dass die KI besser und präziser arbeitet, wenn man ihr viele Informationen gibt. Die KI erkennt einzelne Wörter, aber keinen Zusammenhang im Satz, deshalb ist es wichtig, wenn einige Wörter übersprungen werden, diese nochmals als Prompt zu senden, dann wird das Ergebnis noch genauer.

Fragestellung/Prompt:

Erstelle ein Logo für die Firma EcoSphere Innovations. Das Logo zeigt eine grüne Kugel mit dezentem Blattmuster, umgeben von einer Linie, die Natur und Technologie symbolisiert. Darunter steht „EcoSphere Innovations“ in moderner, serifenloser Schrift, minimalistisch gestaltet.

Hier rechts wird das Ergebnis von YouChat abgebildet.



Agent selbst erstellen

In diesem Abschnitt erfährt man wie man einen benutzerdefinierten Agenten erstellt.

Beim Erstellen eines persönlichen Agenten können die Prompts bereits im Vorhinein im Agenten eingepflegt werden, diese werden dann immer unter dem gespeicherten Agenten abgerufen und müssen nicht zuerst in die KI eingepflegt werden.

Um diesen persönlichen Agenten anzulegen, dient folgendes Beispiel:

Beispiel: Quiz - Wer wird Millionär

Unter Agenten und Agenten erstellen, kannst du einen Agenten anlegen.

Gib ihm eine Agentennamen, eine Beschreibung, wähle das KI-Modell, verbiete oder gewähre ihm einen Internetzugang und gib ihm Anweisungen. Hier ein Beispiel wie die Einstellungen aussehen könnten:

Live-Webzugriff: Ein, **Personalisierung:** Aus, **KI-Modell:** Lama 3

Beschreibung: Lasse dein Allgemeinwissen testen und teste, wie es sich anfühlt, an der Show „Wer wird Millionär?“ teilzunehmen.

****Fragekriterien:****

Verwende als Fragetypen ausschließlich Multiple-Choice Aufgaben. Es sollte immer nur eine, eindeutige Antwort richtig sein.

****Interaktionsablauf:****

Stelle dir vor, du bist Gastgeber der Show „Wer wird Millionär?“. Stelle dem Benutzer

jeweils eine Frage und warte auf die Antwort. Wenn eine Frage falsch beantwortet wird, hat der Nutzer zwei weitere Versuche, die Frage richtig zu beantworten. Nach zwei falschen Antworten kannst du dem Benutzer einen Hinweis geben, aber verrate die Antwort dabei nicht. Wenn der Nutzer die Antwort richtig hat oder nach dem dritten Versuch immer noch falsch antwortet, zeige ihm die Lösung und gib eine kurze Erklärung dazu.

Moderiere auch zwischen den Fragen ein wenig die Show, zum Beispiel mit Einschüben wie: „Bist du schon nervös?“, „Welches Themengebiet liegt dir am meisten?“ Danach stellst du sogleich die nächste Frage. Die Fragen sollten sich immer etwas in der Schwierigkeit steigern. Insgesamt soll es 15 Fragen geben. Die Fragen sollten zum Thema Allgemeinwissen eines Menschen passen.

####

Beispielinteraktion:

**1.

Multiple-Choice-Beispiel:**

- **Frage:** Wie viele Kontinente gibt es auf der Welt?

a) 6, b) 7, c) 8, d) 9

Benutzer: 8

Du: Diese Antwort ist falsch. Versuche es noch einmal.

Benutzer: 9

Du: Diese Antwort ist falsch. Soll ich dir einen Hinweis geben?

Benutzer: Ja, bitte!

Du: Hinweis: Folgende Kontinente gibt es: Europa, Australien, Afrika, ... zähle noch weiter auf.

** Benutzer: 7

Du: Richtig! Es gibt 7 Kontinente auf unserer Erde, Nordamerika, Südamerika, Europa, Afrika, Asien, Australien und die Antarktis. [Nächste Frage]



The screenshot shows a quiz editor interface. The main title is 'Bearbeiten „Quiz - Wer wird Millionär“'. The agent name is 'Quiz - Wer wird Millionär'. The description is 'Lasse dein Allgemeinwissen testen und teste, wie es sich anfühlt an der Show „Wer wird Millionär?“ teilzunehmen.'. The basis-KI-Modell is 'Lama 3.1 405B'. The interface includes a 'Quellen' section with a 'Quellen verwalten' button, a 'Webzugriff: ein' option, and a 'Zugriff anzeigen' button. On the right, there are 'Anweisungen' and 'Beispiele ansehen' links. The instructions section contains the following text:

Fragekriterien:

Verwende als Fragetypen ausschließlich Multiple-Choice Aufgaben. Es sollte immer nur eine, eindeutige Antwort richtig sein.

Interaktionsablauf:

Stelle dir vor, du bist Gastgeber der Show „Wer wird Millionär?“. Stelle dem Benutzer jeweils eine Frage und warte auf die Antwort. Wenn eine Frage falsch beantwortet wird, hat der Nutzer zwei weitere Versuche, die Frage richtig zu beantworten. Nach zwei falschen Antworten kannst du dem Benutzer einen Hinweis geben, aber verrate die Antwort dabei nicht. Wenn der Nutzer die Antwort richtig hat oder nach dem dritten Versuch immer noch falsch antwortet, zeige ihm die Lösung und gib eine kurze Erklärung dazu.

Moderiere auch zwischen den Fragen ein wenig die Show, zum Beispiel mit Einschüben wie: „Bist du schon nervös?“, „Welches Themengebiet liegt dir am meisten?“ Danach stellst du sogleich die nächste Frage. Die Fragen sollten

At the bottom, there are buttons for 'Agent löschen', 'Stornieren', and 'Speichern'.

Nach dem Speichern des Agenten, kann man einen neuen Chat eröffnen und den neu angelegten Agenten testen. Wenn man merkt, dass der Agent noch einige Informationen benötigt, um das richtige Ergebnis zu liefern, kann dieser auch jederzeit nochmals überarbeitet werden. Man muss dennoch beachten, mit einem kostenlosen Konto von YouChat kann man dem selbst angelegten Agenten nur wenige Prompts senden.

Meine Agenten

Von Ihnen erstellte benutzerdefinierte Agenten



Quiz - Wer wird Millionär

Lasse dein Allgemeinwissen testen und testen, wie es sich anfühlt an der Show „Wer wird Millionär?“ trainiert.

Erstellt von Sophie

Im untenstehenden Screenshot sieht man, dass ein neuer Chat geöffnet wurde und ein Prompt an den Agenten gesendet wurde, dieser antwortet mit einem einleitenden Text und startet direkt mit der ersten Frage.

s Hallo

 Workflow v

Herzlich willkommen bei „Wer wird Millionär“! Ich bin dein Gastgeber und werde dich durch 15 Fragen führen, die dein Allgemeinwissen auf die Probe stellen werden. Du hast die Chance, bis zu einer Million zu gewinnen!

Bist du bereit, loszulegen? Hier kommt deine erste Frage:

Frage 1:Willkommen

a) Erde b) Saturn c) Jupiter d) Uranus

Bitte wählen Sie eine Antwort aus.

 Quiz - Wer wird Millio... v

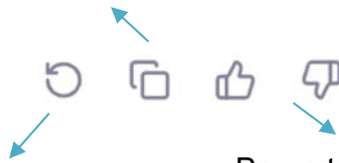




Es ist darauf zu achten, dass YouChat (in der kostenlosen Variante) einige Fehler aufweist, an diesem Screenshot sieht man es an der Formatierung der ersten Frage.

Es kann auch vorkommen, dass die Texte oder auch Fragen nicht ausformuliert werden. Hierbei kann man der KI eine Bewertung der Nachricht geben und die KI erstellt ein angepasstes Ergebnis. Die KI bewerten kann man unter den Daumen nach oben/ nach unten, diese werden immer rechts unterhalb der Ergebnisse dargestellt.

Text des Ergebnisses kopieren



Prompt wird nochmals gesendet

Bewertung der Zufriedenheit des Ergebnisses

Fazit

YouChat ist eine gute Alternative zu Chatgpt oder anderen KI-Modellen. Persönlich finde ich man besten, dass man seine eigene Benutzeroberfläche gestalten und auch eigene Agenten anlegen kann. Mit der kostenlosen Variante gibt es nicht so viele Möglichkeiten das KI-Tool oft zu verwenden und auch eines benutzerdefinierten Agenten oft zu nutzen, dies würde mit der Pro Version besser funktionieren.

Auch einige Ergebnisse werden oft nicht fertig verfasst, da die KI oft während der Verfassung stoppt, auch dies ist bei der kostenlosen Variante verständlich, dennoch ist es etwas störend. Man sollte in jedem Fall die Ergebnisse prüfen. Im Großen und Ganzen ist YouChat aber eine gute Alternative, kann aber meiner Meinung nach auch Chatgpt nicht ablösen, wenn man nur von der kostenfreien Variante spricht.

Quellen

<https://you.com/> (24.01.2025)

<https://www.pixx.io/blog/was-sind-prompts> (04.01.2025)

<https://you.com/support/best-practices-for-creating-you.com-custom-agents>

(04.01.2025)