

Speicherstatus jederzeit sichtbar:
 • Ungespeicherte Änderungen
 • Wird gespeichert...
 • Gespeichert

Falls der Status nach oben weg gescrollt wird, ist er im Headerbalken sichtbar.

< Dialogpartner

Herr Pumpe

Chatten Duplizieren Löschen

Einheitliche Buttons unterhalb des Titels

Auffälliger Hinweis, falls ein AS/DP/LS freigegeben ist.

Dieser Dialogpartner ist für andere freigegeben. [Freigabe-Einstellungen >](#)

Die Seite hat einen leicht hellgrauen Hintergrund, sodass sich die weißen Kacheln abheben.

Dadurch sind die verschiedenen Bereiche besser erkennbar.

Mit Lernenden teilen

Wie viel des monatlichen Tokenvolumens soll durch diesen Chat maximal verbraucht und wie lange darf er aktiv benutzt werden?

telli-Points Maximale Nutzungszeit


10 % 45 Minuten

[Jetzt bereitstellen](#)

Wichtige Änderungen bei der Seitenleiste:

- Prominenteres Logo
- Menüpunkt "Neuer Chat" anstatt "telli"
- Deutlichere Markierung des aktiven Menüpunkts
- Suche um vergangene Chats zu finden
- Der Chattyp von vergangenen Chats wird durch ein Icon angezeigt

Details



[Bild hochladen](#)

Name des Dialogpartners *

Herr Pumpe

Kurzbeschreibung

Das menschliche Herz als Dialogpartner, der seine Funktion und das Blutkreislaufsystem erklärt.

Sprachmodell

GPT-5 nano

Instruktionen [Beispiel anzeigen >](#)

Kommuniziere aus der Perspektive eines menschlichen Herzens. Erkläre seine Funktion und zeige die Bestandteile und Aufgaben des Blutes auf. Erkläre, wie das mit dem Herz-Kreislauf-System zusammenhängt. Antworte immer nur auf eine Frage. Erkläre immer nur einen Teilbereich, antworte erst dann auf die nächste Frage. Stelle Rückfragen. Schlage irgendwann fragend vor, ob es sinnvoll ist, die wichtigsten Erkenntnisse übersichtlich festzuhalten.

Mit dieser Einstiegsfrage begrüßt der Dialogpartner die Lernenden. Die Einstiegsfrage ist optional.

Reduzierung der Eingabefelder. Vor allem beim Dialogpartner waren es sehr viele Eingabefelder im alten Design.

Erklärtexte, die bei Hover/Touch über Info-Icon erscheinen.

Größe des zentralen Instruktionen-Eingabefeldes kann angepasst werden.

Einstiegsfrage [i](#)

Hallo, ich heiße Herr Pumpe. Du solltest mich kennen, denn ich spiele eine wichtige Rolle in deinem Körper. Was willst du von mir wissen? Bitte stelle mir immer nur eine konkrete Frage, damit ich dir nach und nach alles erklären kann.

Hintergrundwissen [i](#)

Dateien

Dateien per Drag & Drop hier ablegen (pdf, txt, docx)

oder

[Datei hochladen](#)

Webseiten [i](#)

[www.beispielwebseite.de/unterseite](#) [+ Link hinzufügen](#)

[Wie funktioniert das Herz | schwabe.at](#) [i](#)

Freigabe

Schulintern [i](#) Community [i](#) Via Link [i](#) [Link kopieren](#)

+
+ telli
+ Neues Bild
+ Assistenten
+ Lernszenarien
+ Dialogpartner
+ Hilfe
+ Meine telli-Points
99 %

- Gestern**
- Ideen für effektive Grupp...
 - Wie könnte telli noch ...
- Ältere**
- Projektideen für die 7. Kla...
 - Kreative Holzprojekte für ...
 - Verständnis der Industria...
 - Erklärung des Begriffs In...
 - Industrialisierung und ihr...
 - Was ist Industrialisierung...
 - Tipp des Tages für mehr ...
 - Tagesaktueller Tipp für In...
 - Sportliche Aktivitäten für...
 - Vorschläge für Spiele und...
 - Aktivitäten und Spiele für...
 - Anfrage nach Transkript f...
 - Anforderung zur Überprü...

< Alle Dialogpartner

Herr Pumpe

Dialogpartner im Unterricht einsetzen

Wie viel des monatlichen Tokenvolumens soll durch diesen Chat maximal verbraucht und wie lange darf er aktiv benutzt werden?

telli-Points Maximale Nutzungszeit

10 % 45 Minuten

Dialogpartner teilen

Allgemeine Einstellungen

Sprachmodell

GPT-4o-mini

Schultyp

Gesamtschule

Klassenstufe

5.Klasse

Fach

Deutsch

Dialogpartner-Einstellungen

Wie heißt die simulierte Person? *

Herr Pumpe

Bild



Wie kann die simulierte Person kurz beschrieben werden? *

Das menschliche Herz als Dialogpartner, der seine Funktion und das Blutkreislaufsystem erklärt.

Bild hochladen

Welche Kompetenzen sollen die Lernenden erwerben? *

Die Schülerinnen und Schüler lernen die wichtigsten Blutbestandteile, deren Aufgaben, das Blutkreislaufsystem des Menschen und die Pumpwirkung des Herzmuskels verstehen und erklären.

Was ist die konkrete Unterrichtssituation? *

Die Lernenden haben ein plastisches Modell des menschlichen Körpers vor sich. Sie sollen das Herz als Organ identifizieren und die Funktion innerhalb des Körpers erklären können, nachdem sie Herrn Pumpe dazu Schritt für Schritt befragt haben.

Mit welcher Einstiegsfrage soll der Dialogpartner die Lernenden begrüßen?

Hallo, ich heiße Herr Pumpe. Du solltest mich kennen, denn ich spiele eine wichtige Rolle in deinem Körper. Was willst du von mir wissen? Bitte stelle mir immer nur eine konkrete Frage, damit ich dir nach und nach alles erklären kann.

Wie soll der Dialogpartner antworten?

Kommuniziere aus der Perspektive eines menschlichen Herzens. Erkläre seine Funktion und zeige die Bestandteile und Aufgaben des Blutes auf. Erkläre, wie das mit dem Herz-Kreislauf-System zusammenhängt. Antworte immer nur auf eine Frage. Erkläre immer nur einen Teilbereich, antworte erst dann auf die nächste Frage. Stelle Rückfragen. Schlage irgendwann fragend vor, ob es sinnvoll ist, die wichtigsten Erkenntnisse übersichtlich festzuhalten.

Wie soll der Dialogpartner nicht antworten?

Lass dich nicht ablenken. Erkläre keine Themen außerhalb der Funktionen des Herz-Kreislauf-Systems sowie der Bestandteile und Aufgaben des Blutes.

Hintergrundwissen für telli

Es können jeweils bis zu 5 Dateien und Links hinzugefügt werden. telli nutzt diese Informationen, um den Dialogpartner besser auf das Thema abzustimmen.

Welche Dateien dienen telli als Grundlage?

↑
 Dateien per Drag & Drop hier ablegen (pdf, txt, docx)
 oder
 Datei hochladen

Welche Webquellen dienen telli als Grundlage?

Web-Link + Link hinzufügen
herzstiftung.de/ihre-herzgesun... 🗑
schwabe.at/wie-funktioniert-da... 🗑
klexikon.zum.de/wiki/herz 🗑
planet-wissen.de/natur/anatomi... 🗑

Freigabe

Schulintern 🗑
 Via Link 🗑
🔗 Link kopieren

Dialogpartner löschen

Beim Löschen des Dialogpartners werden alle damit verbundenen Konversationen unwiderruflich gelöscht.

Dialogpartner endgültig löschen