ChatGPT Cheat Sheet





Generative KI kann dir dabei helfen besser zu lernen, kreativer zu werden und erfolgreicher zu sein! Sie kann dir alles 1000 mal erklären, Texte zu vereinfachen, damit du sie verstehst, "Nachhilfe" geben und Dinge zu lernen, die in deiner Schule gerade nicht behandelt werden.

Basis-Prompt-Struktur

Antworte als [Rolle] zu [Aufgabe] in [Format]

[Rolle]_

(Mathe)Lehrer Influencer Schüler der ... Klasse Musiker Prompt Ingenieur Unternehmer Theaterregisseur J.W. Goethe Bundeskanzler Programmierer

[Aufgabe]

Überprüfe (Rechtschreibung) Erkläre mir... Fasse zusammen... Gliederung für... Übersetze in... Übungsaufgaben... Suche mit Quellen Schreibe... Entwickle Ideen

[Format]

Text /Stichpunkte Tabelle Erörterung Präsentation Pro-/Contra-Text Überschriften Gedicht/ Dialog Blog /Socialmedia Post Multiple-Choice-Quiz Programmcode C++

Prompting Optionen

Verkettetes Prompting

Vereinfache die Entwickle eine Erkläre mir die Gliederung für Französische Erklärung für Revolution Schüler der 7. Kl. eine Präsentation

Entwickle 5 Fragen zu der Gliederung

Gestalte Multiple-Choice-Antworten für ein Kahoot!

Super Prompting

Erkläre die Französische Revolution für Schüler der 7. Klasse in der Realschule. Entwickle aus der Erklärung eine Gliederung für eine 10-minütige Präsentation. Entwickle vier Ideen für einen interessanten Start für die Präsentation. Gestalte für das Ende der Präsentation ein Multiple-Choice-Quiz mit fünf Fragen und je vier Antworten, dass ich in Kahoot! einfügen kann.

Prompt Engineering und Überprüfen

Lies dir die Vorschläge genau durch.

Kannst du durch bessere Prompts bessere Ergebnisse erzielen? Überprüfe die KI-Ergebnisse mit anderen Quellen, Webseiten, Wikipedia...

Schreibstile.

Formal / Professionell Freundlich / Humorvoll Motivierend / Inspirierend Emphatisch / Beruhigend Akademisch / Erklärend Poetisch / Erzählend Überzeugend / Selbstbewusst Anleitend

KI-Kenntlichmachung

Bei der Präsentation /Facharbeit / Erörterung kamen folgende KI-Tools zum Einsatz. Diese Prompts wurden jeweils verwendet."

Alternativen









tools

schulKI SchulKI tools

Schlüsselwörter

KI: Künstliche Intelligenz/ vom Computer überwacht Generative KI: KI die Bilder, Texte, Videos usw. erstellt Prompts: Geschriebene Instruk-tionen für eine generative KI Prompt Engineering: Fähigkeit, Prompts zur Anleitung einer KI zu erstellen

^{*}Aus Platzgründen wird auf weiteres Gendern verzichtet.

ChatGPT Cheat Sheet



Für Lehrer-/Innen*

-Basis-Prompt-Struktur

Antworte als [Rolle] zu [Aufgabe] in [Format]

[Rolle]

Lehrer Professor Eltern Schüler der ... Klasse **Journalist Prompt Ingenieur** Geschäftsführer Theaterregisseur J.W. Goethe Bundeskanzler Programmierer

[Aufgabe]

Überprüfe (Rechtschreibung) Diskutiere Fasse zusammen Entwickle Ideen Übersetze in... Antworte auf Email... Erkläre Suche Programmiere Gestalte (Bildprompts)

[Format]

(Excel)Tabelle Lückentext Experiment Überschriften Stichpunkten Pro-/ Contratext Theaterstück/ Dialog Blog /Socialmedia Post Erörterung Programmcode HTML, C++

Prompting Optionen

Verkettetes Prompting

Entwickle Ideen Unterrichtsreihe Wasser (Physik)

Erstelle eine Reihenplanung (Tabelle)

Erstelle Verlauf für 1. Stunde der Planung

Gestalte einen Erklärtext zu Wasser und Eis

Erstelle mir einen Lückentext zum Erklärtext

Super Prompting

Entwickle eine Idee für den Physikunterricht Klasse 6 zum Thema Wasser. Erstelle eine Reihenplanung für sechs Unterrichtsstunden in Tabellenform. Plane zwei Experimente ein. Erstelle für jede Stunde einen Verlaufsplan für 45-Minuten. Plane Arbeitsphasen und Erklärphasen ein. Erstelle Erklärtexte zu den einzelnen Themen und passendes Arbeitsmaterial, wie Lückentexte, Rätsel, Rechenaufgaben usw. für die Schüler.

Schreibstile

Formal / Professionell Freundlich / Humorvoll Motivierend / Inspirierend Emphatisch / Beruhigend Akademisch / Erklärend Poetisch / Erzählend Überzeugend / Selbstbewusst Anleitend

Plug-ins





Alpha





Alternativen







Google Bard Perplexity Bing Al

Schlüsselwörter

KI: Künstliche Intelligenz/ vom Computer überwacht

Generative KI: KI die Bilder, Texte, Videos usw. erstellt

Prompts: Geschriebene Instruktionen für eine generative KI

Prompt Engineering: Fähigkeit, Prompts zur Anleitung einer KI zu erstellen

^{*}Aus Platzgründen wird auf weiteres Gendern verzichtet