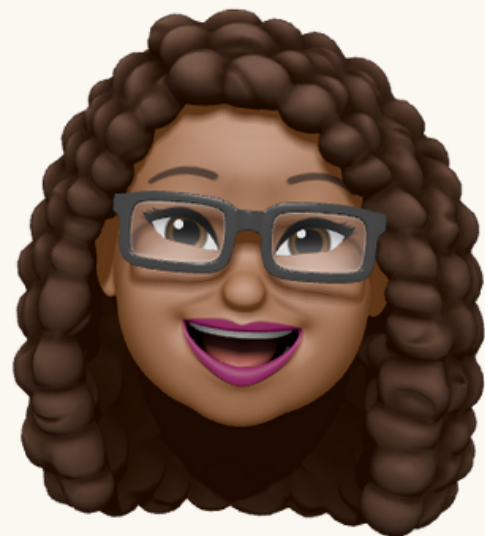
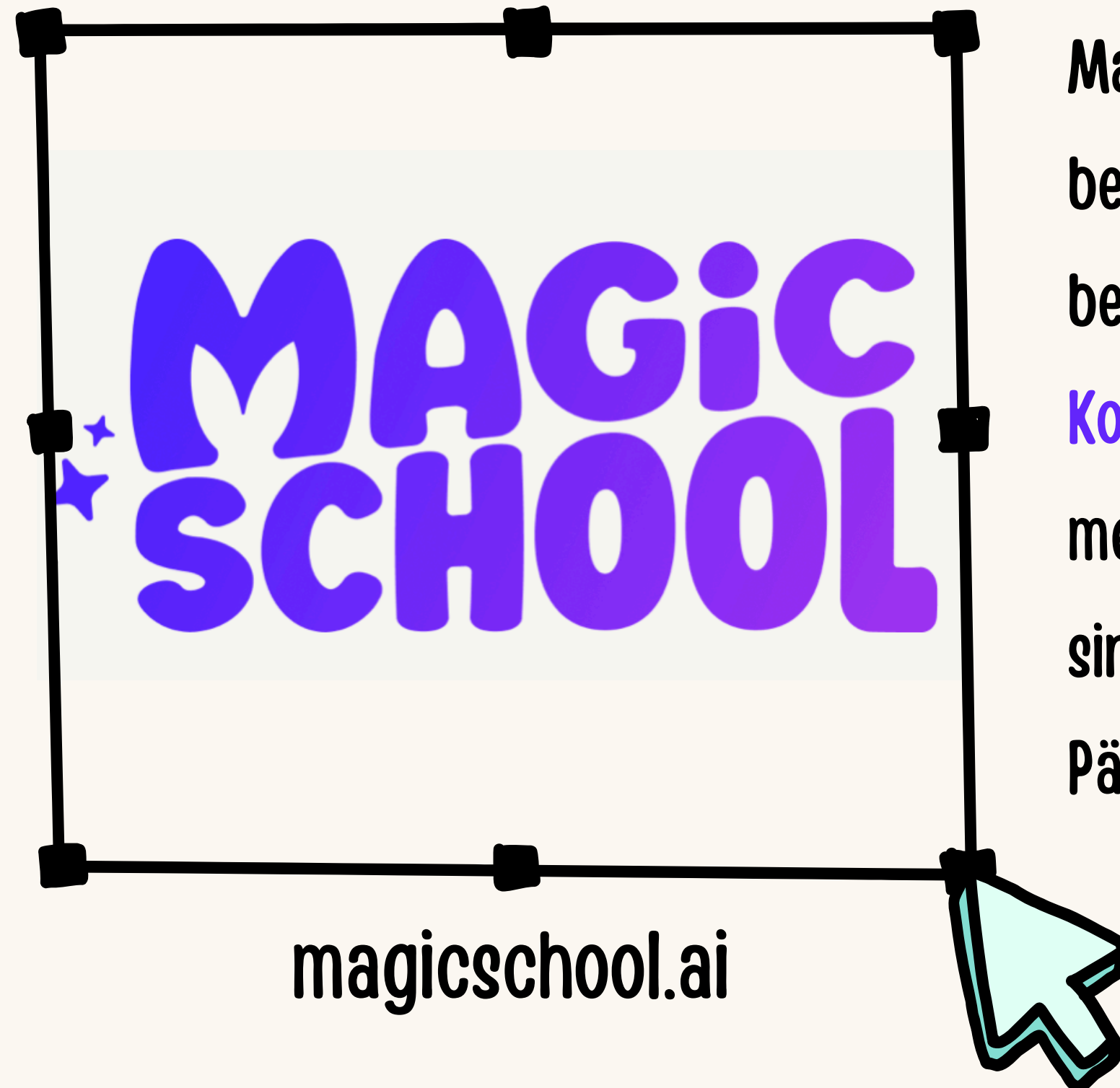


Alles über MAGICSCHOOL.AI für Lehrende



Alicia Bankhofer

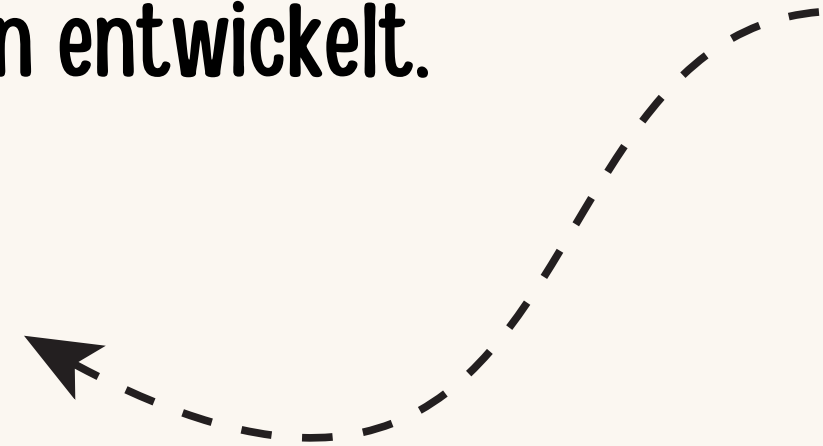




Was ist...?



MagicSchool ist eine Sammlung von über 80 benutzerfreundlichen, KI-gestützten Tools, die bei der **Unterrichtsplanung, Differenzierung, Kommunikation** und vielem mehr helfen! Die meisten Menschen, die bei MagicSchool arbeiten, sind/waren Lehrer. Alle Tools werden von Pädagog*innen für Pädagog*innen entwickelt.



2023, USA

Konto erforderlich

DSGVO-konform

viele Sprachen

Virtuelle Lernräume für 9

Multimodal

MAGIC
SCHOOL



Favoriten Reihenfolge Ändern

 **KI-resistente Aufgaben** ★
Erhalten Sie Vorschläge, um Aufgaben für KI-Chatbots herausfordernder zu gestalten.

 **Wahltafel (UDL)** ★
Erstellen Sie eine Wahltafel für eine Schüleraufgabe basierend auf den Prinzipien von UDL.

 **Unterrichtsplan** ★
Erstellen Sie einen Unterrichtsplan für ein Thema oder Ziel, das Sie unterrichten.

 **Mehrstufige Aufgabe** ★
Erstellen Sie eine vollständige Aufgabe zu einem beliebigen Thema, einschließlich Aufwärmübungen,...

 **Text-Umschreiber** ★
Nehmen Sie einen beliebigen Text und schreiben Sie ihn nach eigenen Kriterien um, wie Sie möchten!

 **Rubrik-Generator** ★
Lassen Sie KI eine Rubrik für eine Aufgabe schreiben, die Sie für Ihre Klasse in Tabellenformat erstellen.

 **YouTube-Video-Fragen** ★
Erstellen Sie Leitfragen, die auf ein YouTube-Video abgestimmt sind.

 **YouTube-Video-Zusammenfasser** ★
Erhalten Sie eine Zusammenfassung eines YouTube-Videos in beliebiger Länge.

 **Textkorrektor** ★
Nehmen Sie einen beliebigen Text und lassen Sie ihn Korrektur lesen, um Grammatik, Rechtschreibung,...


Empfohlen für Sie ⓘ


 **Textabhängige Fragen** ☆
Erstellen Sie textabhängige Fragen für Schüler basierend auf einem beliebigen Text, den Sie...

 **Exemplar & Nicht-Exemplar** ☆
Lassen Sie die KI exemplarische und nicht-exemplarische Antworten auf spezifische Aufgaben...

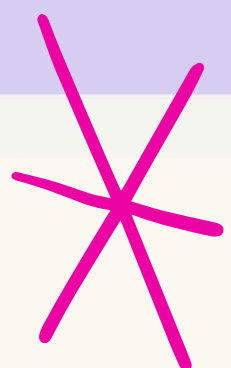
 **Satzanfänge** ☆
Bieten Sie Satzanfänge für jedes Thema, jede Aufgabe, jeden Standard oder jedes Ziel an.

 **DOK-Fragen** ☆
Generieren Sie Fragen basierend auf Thema oder Standard für jede der 4 Tiefen des Wissens (DOK)-...

 **SAT ELA Übungstest** 🔥 HEISS ☆
Erstelle einen Übungstest für SAT ELA mit Texten und zugehörigen Fragen.

 **Weitere Empfehlungen erhalten** >

Dashboard für Lehrende



Ihre letzten Schülerzimmer

[Alle Schülerzimmer anzeigen →](#)

HLG_DGB

Letzte Schülerinteraktion 8.4.25, 8:19 PM



9

▶ Aktiv

Religion 1

Letzte Schülerinteraktion 25.3.25, 2:42 PM



0

▶ Aktiv

Strebersdorf

Letzte Schülerinteraktion 6.3.25, 3:54 PM



0

▶ Aktiv

Vorlagen für Schülerzimmer

[Weitere Vorlagen für Schülerzimmer ↗](#)

Test Prep - Math/ELA

Help students review, practice, and build study habits

Vorsch... ↗

Zu Ihren Räumen hinzufügen

Top 10 Student Tools for Reading and Writing

Strengthen student reading comprehension and writi...

Vorsch... ↗

Zu Ihren Räumen hinzufügen

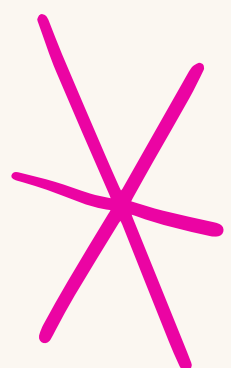
AI Literacy & Digital Citizenship

Help students learn about AI & Digital Literacy

Vorsch... ↗

Zu Ihren Räumen hinzufügen

Virtuelle Lernräume für 9

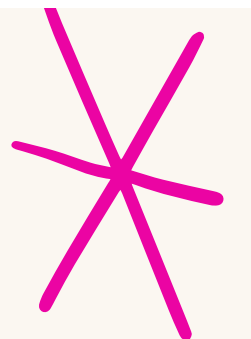


Schüler Raumaktivität

Suchen...

	Name		Letzte Nachricht	Letztes Werkzeug	Status
	435566755	-	-	-	Aktiv
	69201010	-	-	-	Aktiv
	Andreas	-	Erste Generation erstellt	Coding-Assistent	Aktiv
	anna	-	-	-	Pause
	anna	-	Hättest du eine Geliebte?	Charakter-Chatbot	Sperren
	anna	-	-	-	Aktiv

Lehrkraft sieht die Aktivitäten im Raum



Kostenlos

MagicSchool Free

\$0

Die am meisten genutzte und [geliebte](#) KI-Plattform für Lehrkräfte und Schüler.

Sie sind in diesem Plan!

Kostenlos für Lehrkräfte...

- Alle 80+ standardbasierten, zeitsparenden KI-Tools für Lehrkräfte und wachsend
- Raina, unser AI-Chatbot, der speziell für die Bildung entwickelt wurde
- Alle 50+ von Lehrkräften überwachten Tools für Schüler, die KI-Kompetenz und Fähigkeiten aufbauen
- AI-Folienerstellung mit Präsentationsgenerator, exportierbar zu Google Slides
- AI-Bilderstellung für Pädagogen und Schüler, unterstützt von Adobe
- Sicherheit & Datenschutz: Unabhängig als die sicherste KI-Plattform von Common Sense verifiziert. FERPA, COPPA, DSGVO, Ed-Law 2D konform, SOC 2 und mehr

Plus

MagicSchool Plus

Monatlich **Jährlich**

\$8.33/Monat (\$99.96 jährlich)

Für Pädagogen, die unbegrenzten Zugang und zusätzliche Funktionen wünschen.

Jetzt abonnieren

Alles in Free, plus...

- Unbegrenzte AI-Generierungen und die Möglichkeit, Threads mit Raina in Tools fortzusetzen
- Unbegrenzte AI-Folienerstellung mit Präsentationsgenerator, exportierbar zu Google Slides
- Unbegrenzte Schülerzimmer und Nutzung
- Unbegrenzte Ausgabeverlauf
- Unbegrenzte benutzerdefinierte Tools
- 1-Klick-Exporte zu beliebten LMS wie Google & Microsoft
- Vorschläge für Eingabeaufforderungen über Raina
- Erweiterte und benutzerdefinierte Schnellaktionen
- Früher Zugang zu neuen Funktionen und Werkzeugen

Enterprise

MagicSchool Enterprise

Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis

Benutzerdefiniert

Verantwortungsvolle KI für Schulen, Bezirke und Institutionen.

Angebot anfordern

Alles in Plus, und...

- **Schul- und bezirksweite Anpassungen**

Passen Sie die KI-Tools von MagicSchool zentral an, um den besten Praktiken und Richtlinien des Bezirks zu entsprechen

Stellen Sie zentral angepasste Tools bereit, die mit Ihrem Wissen informiert sind, für Ihr Schul-/Bezirks-Personal

Werkzeuge auf den Dashboards Ihrer Schul- oder Bezirkslehrer anzeigen/verbergen
- **Erweitertes Daten-Dashboard, Sicherheit und dedizierter Support**

Schul-/Bezirks-Datendashboard für Einblicke in die Nutzung durch Lehrer und Schüler

Angebote zur beruflichen Weiterbildung

Customer Success Manager zur Unterstützung bei der Einführung, Implementierung und laufendem

Ausprobieren aus
Sicht einer Klasse

MagicSchool-Raum teilen



Besuchen Sie:
<https://student.magicschool.ai/s/join>
und geben Sie den Code ein:

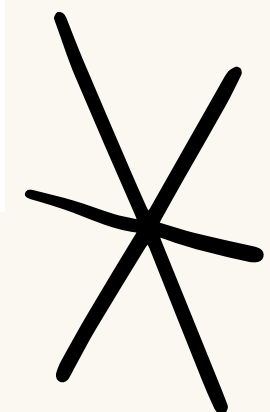
CvaFwA

Bitte stellen Sie sicher, dass Sie die Richtlinien Ihrer lokalen Schule und Ihres Schulbezirks einhalten, wenn Sie KI mit Schülern verwenden.

Zurück

Schließen

1. Durchstöber die Schüler*innen-Tools.
2. Probiere mindestens 3 verschiedene Tools aus!
3. Wie brauchbar ist es?



**Ausprobieren aus
Sicht einer
Lehrperson**

Favoriten Reihenfolge Ändern



KI-resistente Aufgaben

Erhalten Sie Vorschläge, um Aufgaben für KI-Chatbots herausfordernder zu gestalten.



Wahltafel (UDL)

Erstellen Sie eine Wahltafel für eine Schüleraufgabe basierend auf den Prinzipien von UDL.



Unterrichtsplan

Erstellen Sie einen Unterrichtsplan für ein Thema oder Ziel, das Sie unterrichten.



Mehrstufige Aufgabe

Erstellen Sie eine vollständige Aufgabe zu einem beliebigen Thema, einschließlich Aufwärmübungen,...



Text-Umschreiber

Nehmen Sie einen beliebigen Text und schreiben Sie ihn nach eigenen Kriterien um, wie Sie möchten!



Rubrik-Generator

Lassen Sie KI eine Rubrik für eine Aufgabe schreiben, die Sie für Ihre Klasse in Tabellenformat erstellen.



YouTube-Video-Fragen

Erstellen Sie Leitfragen, die auf ein YouTube-Video abgestimmt sind.



YouTube-Video-Zusammenfasser

Erhalten Sie eine Zusammenfassung eines YouTube-Videos in beliebiger Länge.



Textkorrektor

Nehmen Sie einen beliebigen Text und lassen Sie ihn Korrektur lesen, um Grammatik, Rechtschreibung,...



Klassenmanagement

NEU

Beschreiben Sie die Herausforderung, die Sie mit dem Klassenmanagement haben, und erhalten Sie...



MagicSchool für Schüler-Ideen

Holen Sie sich Ideen, wie Sie MagicStudent-Tools in Ihren Schüleraktivitäten und Aufgaben verwenden...



Chat mit Dokumenten

NEU

Laden Sie ein Dokument hoch und führen Sie einen KI-gestützten Chat basierend auf der hochgeladenen...



Umfrage-Ersteller

NEU

Erstellen Sie eine Umfrage, um Informationen zu sammeln oder Feedback einzuholen.



Lehrplan-Generator

Erstellen Sie einen Lehrplan basierend auf den Informationen über Ihren Kurs für das Schuljahr.



Schreibfeedback

Basierend auf benutzerdefinierten Kriterien soll die KI Stärken und Wachstumsbereiche in der Schülerarbei...



1. Anmelden / Registrieren
2. Schau dir die vielen Tools an
3. Welche sind deine Favoriten?

[Eingaben Löschen](#) [Beispiel](#)

Klassenmanagement

Beschreiben Sie die Herausforderung, die Sie mit dem Klassenmanagement haben, und erhalten Sie vorgeschlagene Lösungen.

Klassenstufe: *

8. Klasse

Was ist die Herausforderung im Klassenmanagement? *

Erstellen

Anfrage

Strategie 2: Konsequentes Verhaltensmanagement-System

Umsetzung:

- Entwickeln Sie klare Klassenregeln gemeinsam mit den Schülern
- Führen Sie ein Punktesystem ein:
 - Positive Punkte für konstruktive Mitarbeit
 - Negative Punkte für Störungen
 - Bei 3 negativen Punkten folgt ein Elterngespräch

- Dokumentieren Sie Verhaltensauffälligkeiten systematisch
- Führen Sie regelmäßige Einzelgespräche mit störenden Schülern
- Belohnen Sie positive Verhaltensänderungen

Zusätzliche Empfehlungen:

- Etablieren Sie eine wöchentliche "Klassenrat"-Stunde, wo Schüler Probleme ansprechen können
- Suchen Sie aktiv die Zusammenarbeit mit den Eltern durch regelmäßige Updates
- Nutzen Sie differenzierte Aufgabenstellungen, um unterschiedliche Leistungsniveaus anzusprechen
- Integrieren Sie Bewegungspausen in den Unterricht, um Unruhe vorzubeugen

Wichtiger Hinweis:

Bei anhaltenden Störungen trotz dieser Maßnahmen sollten Sie:

1. Die Schulleitung einbeziehen
2. Das Beratungsteam der Schule konsultieren
3. Einen Elternabend zum Thema Lernverhalten organisieren

Diese Strategien sollten konsequent über mehrere Wochen angewendet werden, um ihre Wirksamkeit zu entfalten.

[Kopieren](#) [Bearbeiten](#) [Exportieren](#) [Vorlesen](#) [Mehr](#)



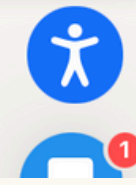
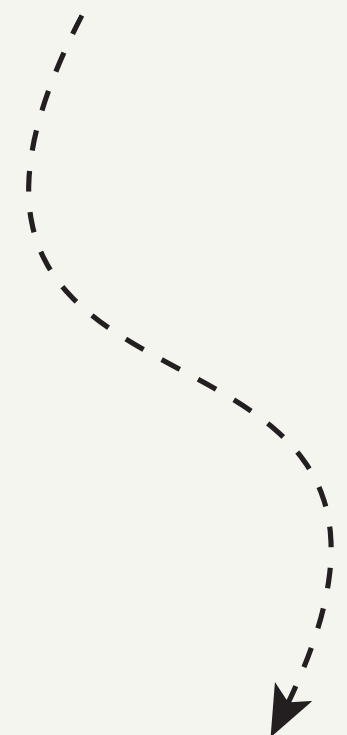
Could you provide examples of interests that might engage my students?

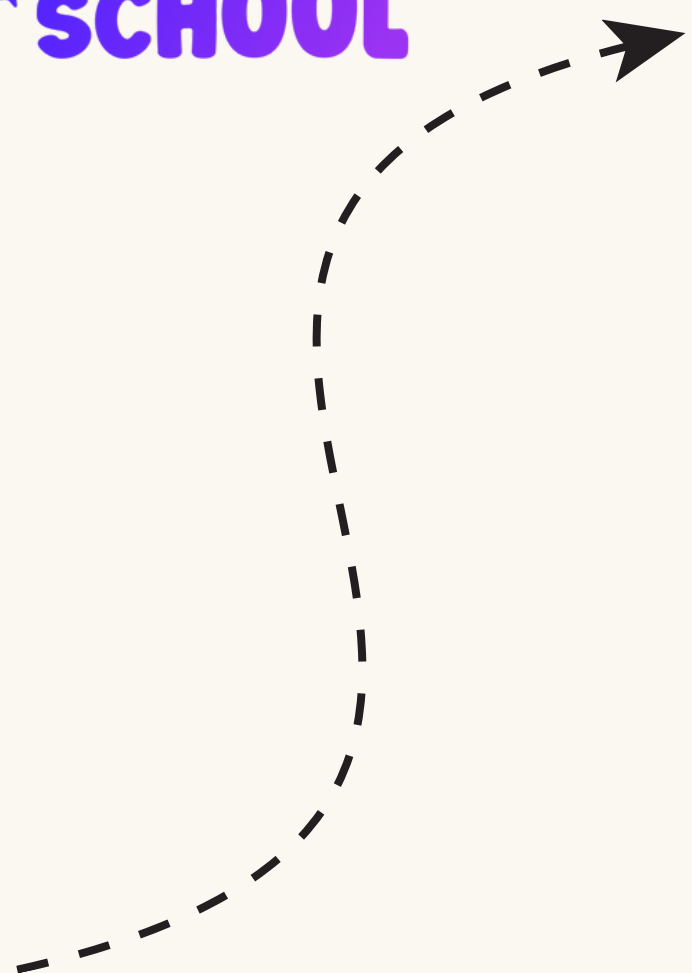
What specific activities can I implement to encourage positive behavior?

[Übersetzen](#) [Fragen](#) [Länge](#) [Zusammenfassen](#) [Benutzerdefiniert](#)

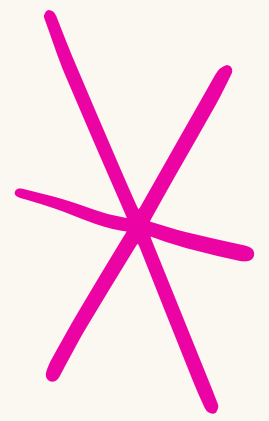
Aktionen :

**weiter
bearbeiten**





DAS AUCH NOCH ...



**WERKZEUGE
ANPASSEN**

**RESSOURCEN SPEICHERN &
EXPORTIEREN**

**RAINA CHATBOT
INKL WEBSUCHE**



MAGiC SCHOOL



Zeit sparen



Smarte Assistenz



Lernen mit KI