

Die fobizz KI-Assistenz für Texte

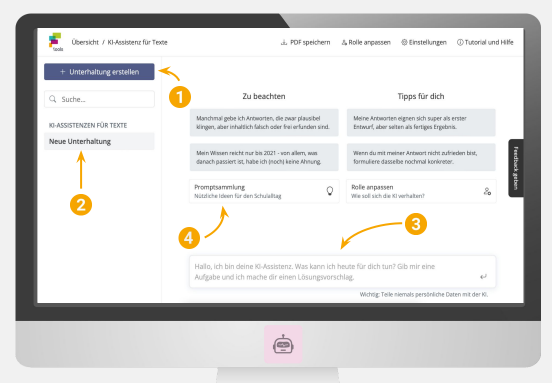
Erstellt Vorschläge für Unterrichtsplanung und -inhalte

Chats hinzufügen

Klicke auf den Button und starte eine neue Unterhaltung mit der KI-Assistenz

Alle Chats

- Hier findest du alle Chatverläufe mit der KI zu den unterschiedlichsten Anfragen
- Komme auf ältere Unterhaltungen zurück, um die Antworten anzusehen oder die Unterhaltung fortzuführen



Das Chatfenster

Chatte mit der Kl. indem du deine Fragen oder gezielte Prompts in das Chatfeld eingibst. Folgende Tipps helfen dir für möglichst gute Ergebnisse:

Tipp 1: Ausprobieren und anpassen Bist du mit dem Ergebnis noch nicht zufrieden, ändere einzelne Elemente deiner Anfrage bis du dich deinem Wunschergebnis annäherst.

Tipp 2: Klare Aufforderungen Formuliere klare Aufforderungen, am besten im Imperativ, um ungenaue Antworten zu vermeiden!

Tipp 3: Spezifisch statt allgemein Rundumschläge generieren oberflächliche Antworten, versuche daher immer möglichst präzise deine Anfrage zu stellen.

Prompt Sammlung

Wähle vorgefertigte Prompts aus und erhalte so blitzschnelle Ergebnisse zu unterschiedlichen Themen

Unterrichtsvorbereitung

Lernziele formulieren, Reihenplanung erstellen, Unterrichtsentwurf erstellen

Aufgaben und Texte verfassen

Glossare, Vokabellisten, Übungsaufgaben, Elternbriefe

Das Arbeiten an Texten

Texte übersetzen, umschreiben, vereinfachen, verändern

Ideen für den Unterrichtseinsatz

- Übersetze Elternbriefe in **verschiedenen Sprachen**
- Erstelle Vorschläge für Aufgaben und Musterlösungen
- Lasse dir Materialienlisten für Experimente erstellen
- Lasse komplexe Texte kurz und altersgerecht umformulieren oder zusammenfassen
- Lasse dir die wichtigsten Informationen zu einem Thema heraussuchen
- Lasse dir Code-Schnipsel erzeugen oder überarbeiten
- Lasse deine Schüler*innen mit der KI chatten, indem du ihnen mithilfe der fobizz Klassenräume datenschutzkonformen Zugang zur Ki-Assistenz für Texte gibst









Die fobizz KI-Assistenz für Bilder

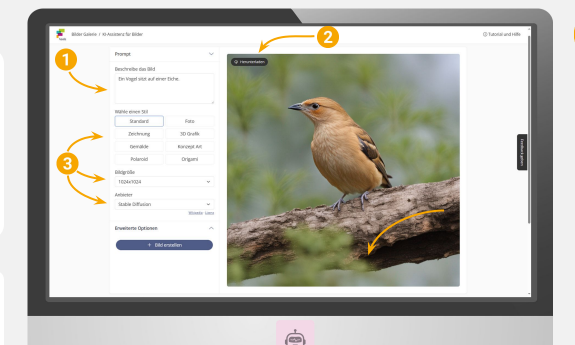
Verwandelt Textbeschreibungen in kreative Bilder

Beschreibe das Bild

- Gebe in das Textfeld deine Beschreibung des späteren Bildes ein
- Verwende Adjektive, um ein möglichst präzises Ergebnis zu erhalten
- Denke an den Hintergrund und Beschreibe die gesamte Szenerie deines Bildes

2 Bild herunterladen

Du bist mit deinem Bild zufrieden? Dann **lade das Ergebnis herunter**, indem du auf den Button klickst.





Passe dein Bild an

Zusätzlich kannst du noch weitere **Anpassungen am Bild** vornehmen

Wähle einen Stil:

Klicke einen der verschiedenen Stile an, um dein KI-Bild z.B.

künstlerischer oder **fotorealistischer** wirken zu lassen

Bildgröße:

Wähle die passende Größe des Bildes, damit es für den **entsprechenden Einsatz** perfekt geeignet ist

Anbieter:

Wähle zwischen unterschiedlichen **KI-Modellen**, um das bestmögliche Ergebnis zu bekommen

So schreibst du einen Bildprompt

- Schreibe in Stichpunkten
- Konzentriere dich auf ein bestimmtes Element im Bild Vordergrund und Hintergrund
- Ergänze so viele Adjektive und Adverbien wie möglich, um dein Ergebnis gezielter zu gestalten
- Ergänze einen gewünschten Stil des Bildes oder nenne ein*e Referenzkünstler*in oder Kunstwerk
- Gefällt dir das Bild nicht? Schreibe den Prompt jederzeit um und ergänze oder streiche bestimmte Aspekte

Ideen für den Unterrichtseinsatz

- Erstelle lizenzfreie Bilder zur direkten Verwendung
- Illustriere Unterrichtsmaterialien und veranschauliche Arbeitsaufträge
- Erstelle **mehrere Versionen** von Bildern und Motiven in verschiedenen Stilrichtungen
- Diskutiere mit Schüler*innen Assoziationen, Stilrichtungen und **kreative Möglichkeiten**
- Nutze die Bilder zur Aktivierung visueller Lerntypen
- Lasse deine Schüler*innen ihre Vorträge und Texte visualisieren, indem du ihnen mithilfe der fobizz Klassenräume datenschutzkonformen Zugang zur Kl-Assistenz für Bilder gibst



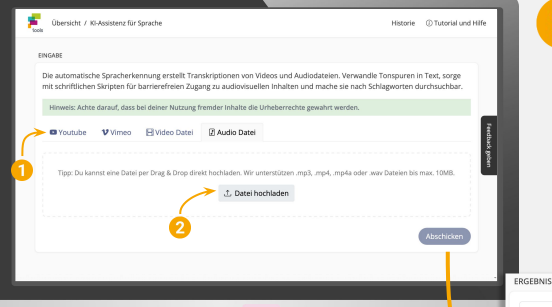






Die fobizz KI-Assistenz für Sprache

Wandelt Video- und Sprachaufzeichnungen in Text um



Datei hochladen

- An dieser Stelle kannst du die entsprechende Video- oder Audiodatei hochladen
- Bei den Videoplattformen kannst du hier den passenden Link zum Video einfügen
- Achte auf das Dateilimit

3 Ideen zum Weiterarbeiten

Auswahl des Dienstes

einer Onlineplattform aus und

Wähle direkt ein Video aus

Folgende Dienste stehen dir

 Alternativ kannst du auch eine Video- oder Audiodatei von deinem Computer hochladen

und transkribieren lassen

dafür zur Verfügung:

→ YouTube → Vimeo

lasse es **per Link** transkribieren

- Filtere wichtige Lerninhalte aus Videos und Audios heraus, um mit den für deinen **Unterricht relevanten Informationen** weiterarbeiten zu können. Diese Texte kannst du wiederum für schriftliche Aufgaben verwenden.
- Nutze den extrahierten Text in der fobizz KI-Assistenz für Texte, um schüler*innengerechte und differenzierte Textanpassungen vorzunehmen.
- Nutze den Text, um dir in der KI für Texte Aufgaben oder Karteikarten im Frage-Antwort-Stil anfertigen zu lassen.

Ideen für den Unterrichtseinsatz

- Verwandle Sprachnachrichten und Videos in Text und verwende das Skript für weitere Aufgaben
- Sorge mit schriftlichen Skripten für barrierefreien Zugang zu audiovisuellen Inhalten
- Mache Tonspuren von Videos und Podcasts nach Schlagworten durchsuchbar
- Kombiniere die KIs und lasse dir das Skript eines Videos mithilfe der KI für Texte zusammenfassen
- Lasse deine Schüler*innen effizienter mit Videos und Podcasts arbeiten, indem du ihnen mithilfe der fobizz Klassenräume den datenschutzkonformen Zugang zur KI-Assistenz für Sprache gibst

Künstliche Intelligenz. Das sind doch selbstfahrende Autos und diese intelligenten Roboter, die uns die Jobs wegnehmen. Oder in der Medizin Algorithmen, die Krankheiten diagnostizieren. Künstliche Intelligenz, das ist irgendwie auch unheimlich und gefährlich, oder? Aber wusstest du, dass künstliche Intelligenz uns auch begegnet, wenn wir in sozialen Netzwerken unterwegs sind? Wenn wir Suchmaschinen benutzen und uns im Internet bewegen? Unsere Schülerinnen und Schüler wachsen schon heute













Die fobizz KI-Assistenz für Dokumente

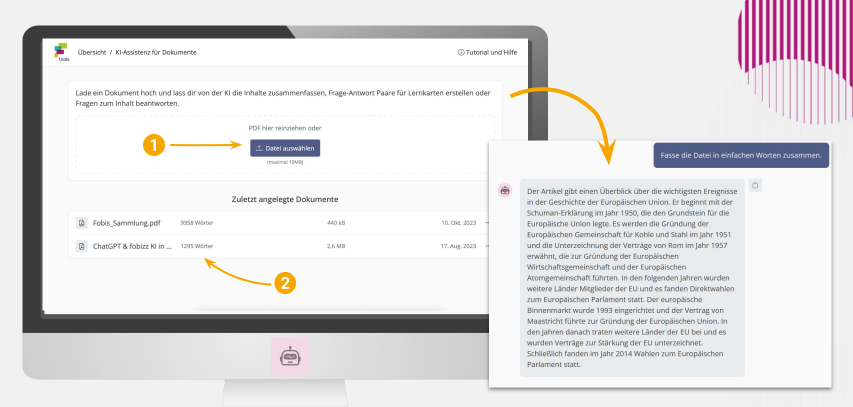
Lasse dir Dokumente und Inhalte einfach aufbereiten

Datei hinzufügen

- Klicke auf den Button und wähle das entsprechende Dokument aus
- Alternativ kannst du auch per Drag-and-Drop die Datei einfach mit der Maus auf das Feld ziehen

🖊 Angelegte Dokumente

- Hier findest du die Übersicht aller bisher hochgeladenen und analysierten Dokumente
- Du kannst jederzeit in ein älteres Dokument gehen und die KI zu diesem befragen



Starte mit dem Tool

 Lege ein neues Dokument an, indem du auf den Button klickst.



+ Dokument anlegen

- Tipp: Verwende möglichst eindeutige PDFs mit eindeutiger Typographie und gib deiner Datei vorher einen individuellen Namen, damit du sie später wiedererkennst.
- Nutze die Ergebnisse für deinen Unterricht oder lasse deine Schüler*innen selbst die KI für Dokumente ausprobieren.

Ideen für den Unterrichtseinsatz

- Stelle Fragen zu den gesamten Inhalten einer PDF-Datei
- Lasse dir die wichtigsten Punkte einer Quelle in beliebiger Länge zusammenfassen
- Durchsuche Dokumente nach Inhalten und lasse sie dir in der gewünschten Form aufbereiten
- Erhalte eine **fertige Gliederung** zu den Inhalten der PDF
- Lasse dir fertige Frage-Antwort-Paare für Tests und Lernstandskontrollen auf Basis der PDF erstellen
- Lasse deine Schüler*innen PDFs effektiver bearbeiten, indem du ihnen mithilfe der fobizz Klassenräume datenschutzkonformen Zugang zur Kl-Assistenz für Dokumente gibst









Die fobizz KI-Assistenz für Personen

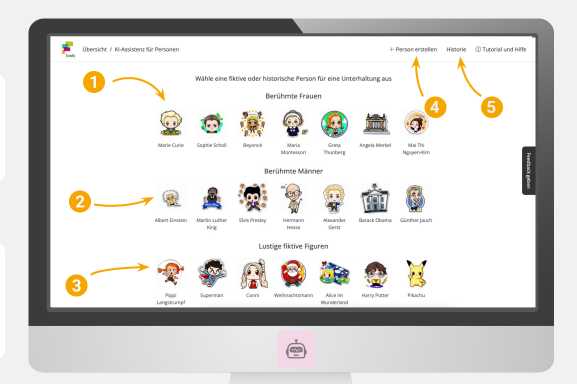
Chatte mit historischen Menschen oder fiktiven Figuren

Berühmte Frauen

Klicke auf eines der Bilder, um mit eine der berühmtesten **Frauen** für eine Kl-Unterhaltung auszuwählen

Berühmte Männer

Klicke auf eines der Bilder, um mit einem der berühmtesten **Männer** eine KI-Unterhaltung zu führen



Ideen für den Unterrichtseinsatz

- Unterhalte dich mit historischen Persönlichkeiten über das Zeitgeschehen in der Vergangenheit
- Lerne von Expert*innen in einem bestimmten Gebiet und frage sie über ihre Erfahrungen aus
- Führe ein Interview mit Schriftsteller*innen über die Entstehungsgeschichte und Hintergründe ihrer Werke
- Teste mit lustigen Figuren die Möglichkeiten und Grenzen von künstlicher Intelligenz aus
- Wähle deine Lieblingsperson oder -figur als Lerncoach
- Lasse deine Schüler*innen dies ausprobieren, indem du ihnen mithilfe der fobizz Klassenräume datenschutzkonformen Zugang zur Kl-Assistenz für Personen gibst

Fiktive Figuren

Klicke auf eines der Bilder, um mit einer bekannten **fiktiven Figur** aus Roman, Film oder Videospiel eine KI-Unterhaltung zu führen

Person erstellen

Klicke auf den Button und chatte mit **einer anderen Person**. Tippe dafür den Namen ein und die Kl wird diese Person nachahmen

5 Historie

- Hier findest du alle Chatverläufe, die du bisher mit Personen und Figuren geführt hast
- Führe die Chats bei Bedarf wieder fort oder schaue dir die Ergebnisse nochmal an





tools.fobizz.com



Starte mit dem Tool

+ Unterhaltung anlegen

- Lege eine neue Unterhaltung mit der KI an, indem du auf den Button klickst.
- Stelle nun deine erste Frage an die Person in das Chatfenster und die KI wird dir als Person direkt antworten.
- **Tipp:** Bedenke, dass die KI in Form einer Person ggf. über begrenztes Wissen verfügt.
- Nutze die Ergebnisse für deinen Unterricht oder lasse deine Schüler*innen selbst die KI für Personen ausprobieren.



Die fobizz KI-Assistenz für Korrekturen

Erstellt Bewertungsvorschläge und hilft bei Fehlerkorrekturen

Kriterien festlegen

Anhand der angegebenen Kriterien wird die KI die Korrektur vollziehen

Aufgabenstellung:

Nenne die Aufgabenstellung möglichst präzise, damit die KI weiß, ob sie auch hinreichend bearbeitet wurde

Erwartungshorizont:

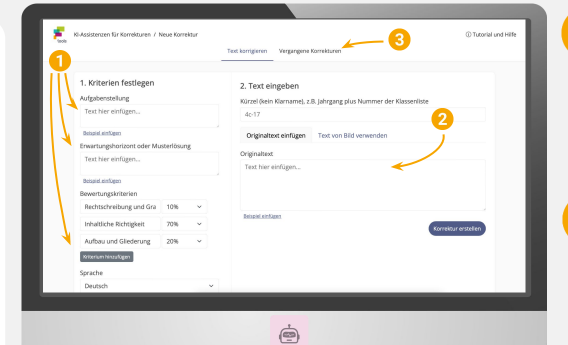
Dabei kannst du der KI sowohl inhaltliche, wie auch formale Kriterien an die Hand geben

Kriterien:

Hier kannst du genaue Kriterien benennen, auf die bei der Korrektur geachtet werden soll

Sprache:

Wähle die Textsprache aus





Text reinkopieren

- Wähle ein Kürzel aus, um die entsprechende Korrektur später wiederzufinden
- Füge den Originaltext als Text oder Bild ein und lasse ihn anschließend von der Kl korrigieren



Hier findest du alle **vergangenen Korrekturen** und kannst sie anhand des vergebenen Kürzels zuordnen



Tipp zur Kombination

Du möchtest **Unterstützung** bei dem Festlegen der Kriterien? **Kombiniere die KIs** und lasse dir von der **KI für Texte** einen ersten Erwartungshorizont zu deiner Aufgabe erstellen.



Das solltest du beachten

- Die Korrektur durch die KI kann immer nur ein Vorschlag sein und sollte nicht als finales Ergebnis angesehen werden.
- Sei bei der Eingabe der Bewertungskriterien präzise und genau, um später eine adäquate und auf deine Bedürfnisse angepasste Korrektur zu erhalten.
- Vermeide personenbezogene Daten und nutze dafür die Möglichkeit der Pseudonymisierung.

Ideen für den Unterrichtseinsatz

- Erhalte automatische Fehlerlisten und -korrekturen für die Texte der Schüler*innen
- Lege eigene Bewertungskriterien fest und erhalte individuelles Feedback und Verbesserungsvorschläge
- Lade Fotos von Texten von Schüler*innen hoch und lasse sie per Klick **transkribieren** und **korrigieren**
- Wähle bestimmte Bewertungskriterien und lasse andere außen vor, um den Fokus auf das Aufgabenziel zu legen
- Stelle unterschiedliche Lösungsvorschläge bereit, die von der KI mitbedacht werden
- Kombiniere KIs und lasse z.B. die KI für Texte deine Aufgabe lösen









Die fobizz Klassenräume

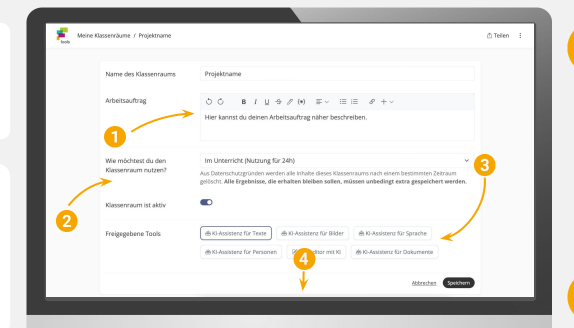
Lasse deine Schüler*innen die Welt der KIs entdecken

Arbeitsaufträge

- Lege einen Namen für deinen Klassenraum fest
- Halte deinen Arbeitsauftrag für deine Schüler*innen fest

Klassenraum anpassen

- Stelle die Nutzungszeit ein
- Denke daran, dass alle Ergebnisse, die erhalten bleiben sollen, extra gespeichert werden
- Stelle ein, ob der Klassenraum aktiv genutzt wird oder für bestimmte Unterrichtsphasen deaktiviert sein soll



Freigegebene Tools

- Hier kannst du die KI Tools auswählen, die für deine Schüler*innen freigeschaltet werden sollen
- Mögliche Tools sind:
 - → KI-Assistenz für **Texte**
 - → KI-Assistenz für **Bilder**
 - → KI-Assistenz für **Sprache**
 - → KI-Assistenz für **Personen**
 - → KI-Assistenz für **Dokumente**
 - → **Texteditor** mit KI

Teile deinen Raum

🕂 Teilen

- Drücke auf den Button und teile deinen Klassenraum per Link oder QR-Code
- Sobald die erste Person deinen Raum beigetreten ist, erhältst du eine Übersicht über alle Personen in deinem Klassenraum

Starte mit dem Tool

- Lege einen neuen Klassenraum an, indem du auf den Button klickst
- Gib deinen Arbeitsauftrag an und stelle die verfügbaren Tools und die Nutzungszeit ein
- Teile deinen Klassenraum per QR-Code oder Link mit deinen Schüler*innen, sodass sie die unterschiedlichen Kls nutzen können

+ Klassenraum anlegen

 Tipp: Es ist sinnvoll vor dem Nutzen der KIs durch die Schüler*innen auf Möglichkeiten und Herausforderungen im Umgang mit der KI hinzuweisen, z.B. beim Thema Datenschutz

Ideen für den Unterrichtseinsatz

- Teste und diskutiere mit Schüler*innen Chancen und Risiken im umgang mit Künstlicher Intelligenz
- Lasse Schüler*innen die KI-Assistenz für Texte als Co-Pilot für die Erstellung von Texten nutzen
- Lasse deine Schüler*innen die KI zu einem bestimmten Thema befragen und mit ihrem Vorwissen die Ereignisse prüfen und beurteilen
- Nutze die **KI als Study-Budy**, der deinen Schüler*innen bei einem Arbeitsauftrag oder Projekt hilft.
- Lasse Schüler*innen mit Hilfe der KI-Assistenz für Personen eine Unterhaltung mit historischen Personen (oder lustigen Figuren) führen





