

„Der Input muss eingegrenzt werden, damit der Output qualitativ hochstehend ist.“

Bausteine von to-teach.ai kennenlernen

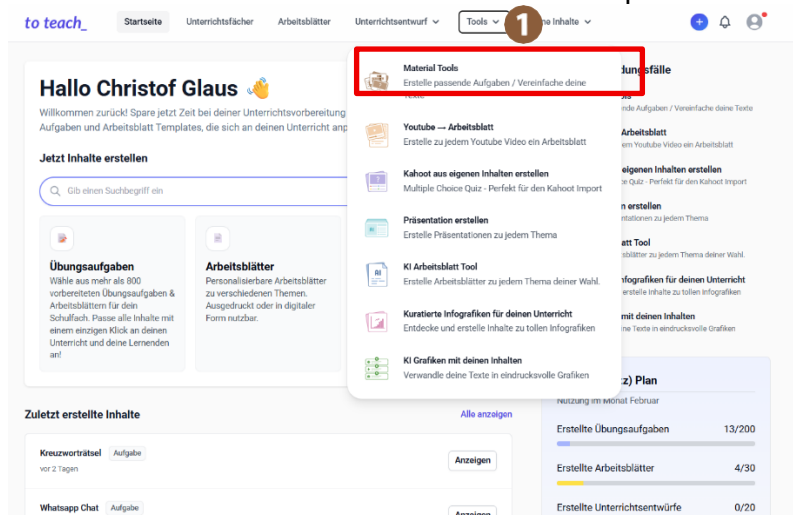
Wichtig: Das Format der Bausteine von to-teach.ai ist H5P.

Zielformulierung: 3 Aufgaben-Bausteine von to-teach.ai erstellen:

- Aussagen
- Mindmap
- Flashcards
- Arbeitsblatt erstellen

1. Im Register „Tools“ auf „Material Tools“ gehen

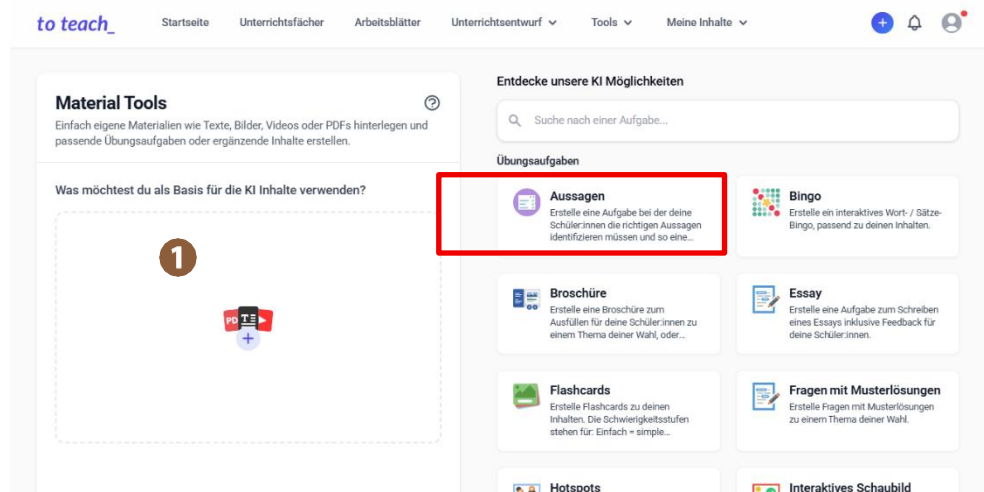
Gehe auf das Register „Tools“ ① und wähle „Material Tools“ aus. Verwende hierfür konkrete Inhalte aus deinem Unterricht oder suche nach passenden Inhalten im Internet.



The screenshot shows the to-teach.ai dashboard. At the top, there's a navigation bar with links for 'Startseite', 'Unterrichtsfächer', 'Arbeitsblätter', 'Unterrichtsentwurf', and 'Tools'. A dropdown menu is open under 'Tools', showing various options like 'Material Tools', 'Youtube -> Arbeitsblatt', 'Kahoot aus eigenen Inhalten erstellen', etc. The 'Material Tools' option is highlighted with a red box. Below the navigation, there's a search bar and sections for 'Übungsaufgaben', 'Arbeitsblätter', and 'Präsentation erstellen'. On the right, there's a sidebar with 'Junge Fälle' and a 'Plan' section showing usage statistics for February. At the bottom, there's a summary of recently created content.

1.1 Input definieren

Wähle einen Input aus ①, mit dem du eine Aufgabe erstellen möchtest. Wähle als erstes als Baustein „Aussagen“ aus.



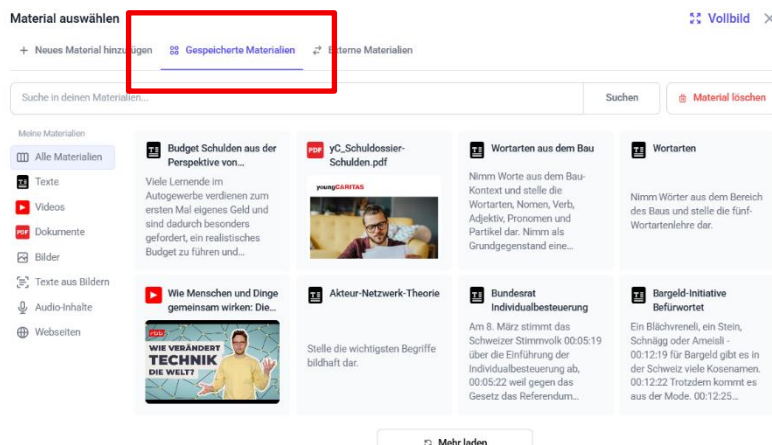
The screenshot shows the DLH interface with the following elements:

- Header:** to teach_, Startseite, Unterrichtsfächer, Arbeitsblätter, Unterrichtsentwurf, Tools, Meine Inhalte.
- Left sidebar:** Material Tools (with a question mark icon), Was möchtest du als Basis für die KI Inhalte verwenden? (with a large red number 1), and a file upload area labeled PD T S +.
- Middle section:** Entdecke unsere KI Möglichkeiten (Search bar: Suche nach einer Aufgabe...), Übungsaufgaben, and a grid of options:
 - Aussagen** (highlighted with a red box): Erstelle eine Aufgabe bei der deine Schüler:innen die richtigen Aussagen identifizieren müssen und so eine...
 - Bingo**: Erstelle ein interaktives Wort-/Sätze-Bingo, passend zu deinen Inhalten.
 - Broschüre**: Erstelle eine Broschüre zum Ausfüllen für deine Schüler:innen zu einem Thema deiner Wahl, oder...
 - Essay**: Erstelle eine Aufgabe zum Schreiben eines Essays inklusive Feedback für deine Schüler:innen.
 - Flashcards**: Erstelle Flashcards zu deinen Inhalten. Die Schwierigkeitsstufen stehen für: Einfach + simple...
 - Fragen mit Musterlösungen**: Erstelle Fragen mit Musterlösungen zu einem Thema deiner Wahl.
 - Hotspots**
 - Interaktives Schaubild**

Nimm als zweites den Aufgabenbaustein der Mindmap und als drittes die Flashcards.

1.2 Gespeichertes Material

Wichtig: Wenn du Materialien auswählst. Siehe oben unter ①, dann kannst du über gespeicherte Materialien bereits eingefügte Inputs wiederverwenden.

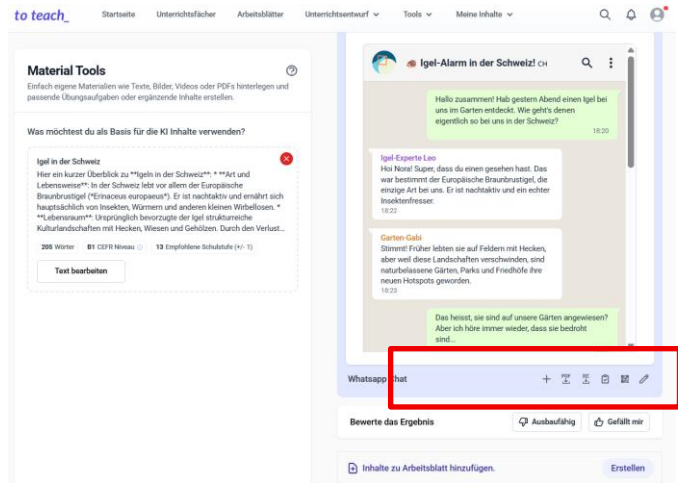


The screenshot shows the 'Material auswählen' (Select material) page with the following interface:

- Header:** Material auswählen, Neues Material hinzufügen, Gespeicherte Materialien (highlighted with a red box), External Materialien.
- Search bar:** Suche in deinen Materialien, Material löschen.
- Left sidebar:** Meine Materialien, Alle Materialien, Texte, Videos, Dokumente, Bilder, Texte aus Bildern, Audio-Inhalte, Webseiten.
- Content grid:** A grid of saved materials:
 - Budget Schulden aus der Perspektive von...**: Viele Lernende im Autogewerbe verdienen zum ersten Mal eigenes Geld und sind dadurch besonders gefordert, ein realistisches Budget zu führen und...
 - yC_Schulddossiers-Schulden.pdf**: youngCARTAS (image of a person sitting at a desk)
 - Wortarten aus dem Bau**: Nimm Worte aus dem Bau-Kontext und stelle die Wortarten, Nomen, Verb, Adjektiv, Pronomen und Partikel dar. Nimm als Grundgegenstand eine...
 - Wortarten**: Nimm Wörter aus dem Bereich des Baus und stelle die fünf-Wortartenlehre dar.
 - Wie Menschen und Dinge gemeinsam wirken: Die...**: Stelle die wichtigsten Begriffe bildhaft dar. (image of a person speaking)
 - Akteur-Netzwerk-Theorie**
 - Bundesarat Individualbesteuerung**: Am 8. März stimmt das Schweizer Stimmvolk 00:05:19 über die Einführung der Individualbesteuerung ab, 00:05:22 weil gegen das Gesetz das Referendum...
 - Bargeld-Initiative Befürworter**: Ein Blücherneeli, ein Stein, Schlägg oder Ameissli - 00:12:19 für Bargeld gibt es in der Schweiz viele Kasenamen, 00:12:22 Trotzdem kommt es aus der Mode. 00:12:25...
- Bottom buttons:** Mehr laden.

1.3 Aufgabe überarbeiten

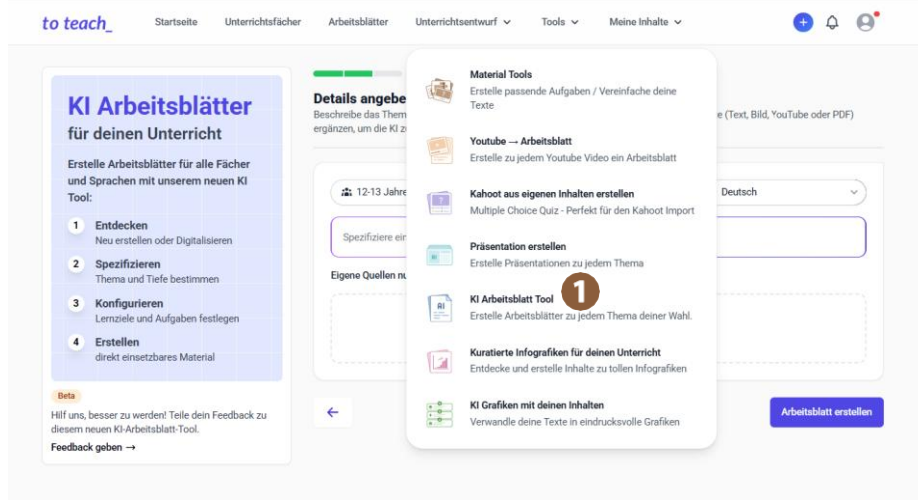
Mit vielfältigen Funktionen kannst du das Ergebnis weiterverwenden/-verarbeiten. Beachte die entsprechenden Symbole.



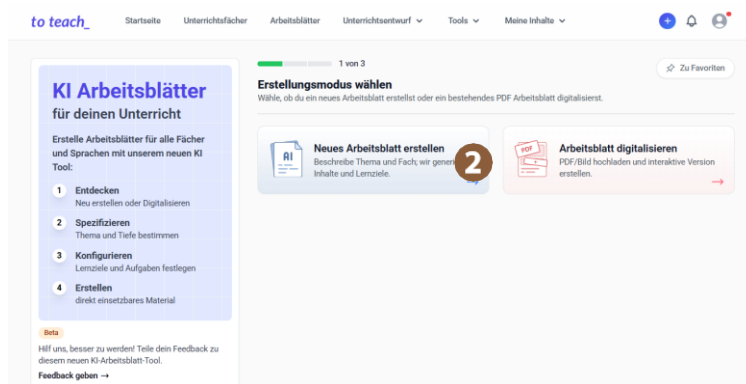
The screenshot shows a digital workspace for editing content. On the left, there's a sidebar with 'Material Tools' and a text editor containing a sample text about hedgehogs in Switzerland. In the center, a large window displays a WhatsApp conversation. One message from 'Igel-Alarm in der Schweiz CH' discusses hedgehog sightings. Another message from 'Igel-Experte Loris' provides information about hedgehog biology and habitat. A third message from 'Garten-Gabi' expresses concern about hedgehogs in gardens. At the bottom of the WhatsApp window, there's a red box highlighting the text input field where new messages can be typed. Below the input field are buttons for 'Bewerte das Ergebnis', 'Ausbaufähig', and 'Gefällt mir'.

1.4 Arbeitsblatt erstellen (Siehe auch die Angaben zum Youtube-Arbeitsblatt)

Wähle das Tool „**KI Arbeitsblatt Tool**“ ① aus. Mache ein neues Arbeitsblatt oder verwende ein Arbeitsblatt, das bereits ausserhalb von to-teach.ai besteht. ②

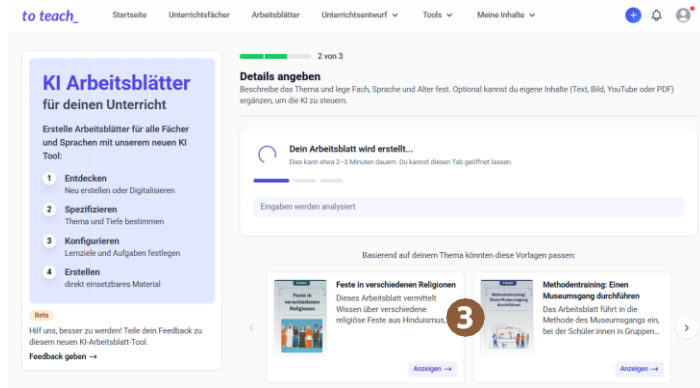


This screenshot shows the 'KI Arbeitsblätter für deinen Unterricht' section. It includes a numbered guide (1-4) for creating worksheets, a feedback section, and a 'Beta' note. To the right, a detailed view of the 'KI Arbeitsblatt Tool' is shown. It lists several options: 'Details angebe' (with a sub-section for 'YouTube → Arbeitsblatt'), 'Präsentation erstellen' (with a sub-section for 'Kahoot aus eigenen Inhalten erstellen'), 'KI Arbeitsblatt Tool ①' (highlighted with a red box), 'Kuratierte Infografiken für deinen Unterricht' (with a sub-section for 'KI Grafiken mit deinen Inhalten'), and a general 'Arbeitsblatt erstellen' button.



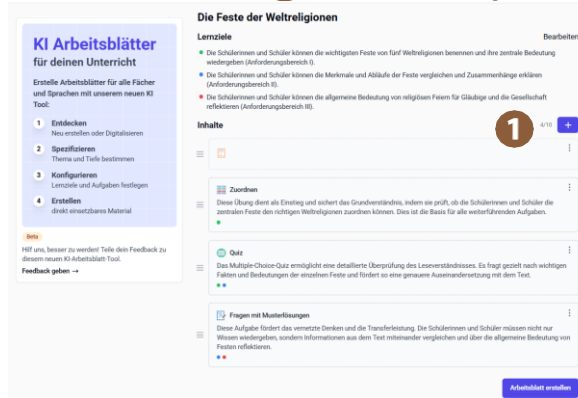
This screenshot shows the 'Erstellungsmodus wählen' (Creation mode choose) step. It has two options: 'Neues Arbeitsblatt erstellen' (highlighted with a red box) and 'Arbeitsblatt digitalisieren'. Both options have sub-instructions and small icons.

Stelle wie bei den Einzelaufgaben Inhalt für die Erstellung zur Verfügung. Nach dem Klick auf den Erstellungsbutton werden dir bestehende Arbeitsblätter zum jeweiligen Thema angezeigt. ❸



1.5 Details des Arbeitsblattes erstellen

Bevor das Arbeitsblatt sichtbar wird, kannst du bereits Anpassungen der Inhalte vornehmen. ❶
Nachdem das Arbeitsblatt erstellt wurde, kannst du die Reihenfolge ❷ der Aufgaben, die Aufgaben selbst überarbeiten ❸ oder neue Aufgaben hinzufügen. ❹




Denke immer daran:

- Unter „Meine Inhalte“ sind die erstellten Aufgaben abgespeichert.
- Die Inhalte können direkt per Link mit den Lernenden geteilt werden
- Die Qualität des Inputs bestimmt die Qualität des Outputs