

Digitale Tools für Unterricht und Schule

Mit den extra für Lehrer*innen entwickelten Tools für Schule und Unterricht kannst du einfach und datensicher Inhalte und Materialien erstellen und teilen. So kannst du z.B. Audio-Feedbacks erstellen, Video-Aufnahmen und kollaborative Wortwolken teilen, Dateien bereitstellen und temporäre Webseiten online stellen und vieles mehr! Alle fobizz Tools sind datenschutzkonform, erfordern keine Registrierung deiner Schüler*innen und wurden von fobizz speziell für Lehrkräfte entwickelt!

In diesem Handout findest du eine kurze Übersicht zu jedem Tool, sowie Ideen für den Einsatz im Unterricht! Außerdem gibt es zu jedem Tool zwei QR-Codes, die dich direkt zum fobizz Tool oder zu der Mikro-Fortbildung des Tools führen.

Deine Vorteile:

- ✓ Alle fobizz Tools sind datensicher und ohne Werbung
- ✓ Für Lehrkräfte entwickelt
- ✓ Auf den Unterrichtseinsatz abgestimmt
- ✓ Keine Registrierung deiner Schüler*innen notwendig
- ✓ In Deutschland entwickelt und gehostet
- ✓ Zu jedem Tool gibt es ein Erklärvideo und Tipps

Audio-Aufnahmen teilen



Mit diesem fobizz Tool kannst du Sprachnotizen oder Audioaufnahmen aufnehmen und mit deinen Schüler*innen ganz einfach per Link oder QR-Code teilen. Das Tool eignet sich beispielsweise, um Arbeitsaufträge oder Feedback zu Hausaufgaben oder Gruppenarbeiten mit deinen Schüler*innen oder Ideen mit Kolleg*innen zu teilen.

Das Wichtigste auf einen Blick

Klassenstufen:

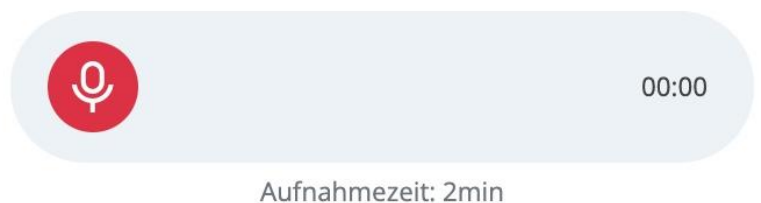
Für alle Fächer und Jahrgangsstufen geeignet.

Registrierung:

Registrierung nur für Lehrer*innen über deinen fobizz Account. Schüler*innen müssen sich nicht registrieren

Technische Anforderungen:

Läuft im Browser.



Ideen für den Einsatz im Unterricht:

- Aufnahme und Bereitstellung von Audiofeedback zu Hausaufgaben, Projektarbeiten und Klassenarbeiten.
- Aufnahme und Bereitstellung von auditiven Hilfestellungen, z.B. zusätzliche Informationen für Schüler*innen mit Leseschwäche
- Grußbotschaften und Sprachnachrichten an Schüler*innen.
- Schnelle Bereitstellung von Arbeitsaufträgen.

Link zum Tool:



Video-Anleitung:



Dateien teilen



Mit diesem fobizz Tool kannst du Dateien und Dokumente schnell und sicher teilen. Das Tool eignet sich beispielsweise, um Arbeitsblätter mit deinen Schüler*innen oder Dateien mit Kolleg*innen zu teilen.

Das Wichtigste auf einen Blick

Klassenstufen:

Für alle Fächer und Jahrgangsstufen geeignet.

Registrierung:

Registrierung nur für Lehrer*innen über deinen fobizz Account. Schüler*innen müssen sich nicht registrieren

Technische Anforderungen:

Läuft im Browser.

A screenshot of the fobizz web interface. At the top, there's a yellow bar with 'Datei erstellt' and a close button. To the right are 'Teilen' and 'Einstellungen' buttons. Below is a form with 'Name' (containing 'Beispiel Name') and 'Beschreibung' fields. A section titled 'DATEIEN' contains a dashed box with the text 'Datei hier reinziehen oder' and a 'Datei auswählen' button.

Ideen für den Einsatz im Unterricht:

- Bereitstellung von Arbeitsblättern, Hausaufgaben und anderen Inhalten
- Bereitstellung von Inhalten und Materialien mit temporären Zugriffsrechten oder Passwortschutz
- Verteilen von Unterrichtsmaterialien in Tablet-Klassen

Link zum Tool:



Video-Anleitung:



Kollaborative Wortwolken erstellen



Mit diesem fobizz Tool kannst du mit deinen Schüler*innen gemeinsam Wortwolken zu verschiedenen Themen erstellen. Das Tool eignet sich besonders für kollaboratives Brainstorming oder der Abfrage von Stimmungsbildern.

Das Wichtigste auf einen Blick

Klassenstufen:

Für alle Fächer und Jahrgangsstufen geeignet.

Registrierung:

Registrierung nur für Lehrer*innen über deinen fobizz Account. Schüler*innen müssen sich nicht registrieren.

Technische Anforderungen:

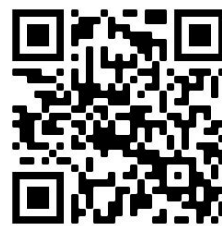
Läuft im Browser.

A word cloud on a light grey background. The words are: 'Hybrid-Unterricht' (dark red), 'Fobizz' (green), 'fobizz' (purple), 'Online-Unterricht' (orange), 'Schule' (blue), 'Online-Fortbildungen' (red), and 'Blended-Learning' (pink).

Ideen für den Einsatz im Unterricht:

- Brainstorming zu Beginn oder Abschluss einer Unterrichtseinheit.
- Abfragen von Stimmungsbildern, zum Beispiel zu Klassenarbeiten oder Hausaufgaben.
- Abfragen von Unterrichtsinhalten aus der letzten Stunde als Wiederholung.

Link zum Tool:



Video-Anleitung:



Links kürzen



Mit diesem fobizz Tool kannst du aus langen Links ganz einfach kürzere Links erstellen und teilen. Die Zugriffsberechtigung kannst du gezielt einstellen. Soll jeder Zugriff bekommen oder möchtest du den Zugriff einschränken oder sogar mit einem Passwort zusätzlich schützen?

Das Wichtigste auf einen Blick

Klassenstufen:

Für alle Fächer und Jahrgangsstufen geeignet.

Registrierung:

Registrierung nur für Lehrer*innen über deinen fobizz Account. Schüler*innen müssen sich nicht registrieren

Technische Anforderungen:

Läuft im Browser.

A screenshot of the fobizz tool's user interface. It shows a form with three input fields: "Name" (containing "Beispiel Name"), "Url" (containing "https://meine-url.de"), and "Kurzlink" (containing "https://l.fobizz.com/ 388d274c"). Below the "Kurzlink" field, there is a note: "Wir haben eine zufällige Wunsch-URL für dich generiert. Setze hier deine Wunsch-URL". At the bottom right, there are two buttons: "Abbrechen" and "Speichern".

Ideen für den Einsatz im Unterricht:

- Teilen von Links zu Unterrichtsmaterialien.
- Teilen von Links mit temporären Zugriffsrechten oder mit Passwortschutz.
- Schnelles Teilen von zusätzlichen Materialien, wie YouTube Videos, Zeitungsbeiträge oder Wikipedia Einträge.

Link zum Tool:



Video-Anleitung:



QR-Code generieren



Mit diesem fobizz Tool kannst du aus Links QR-Codes generieren und mit deinen Schüler*innen teilen. Dadurch müssen deine Schüler*innen keine Links mehr händisch eingeben - einfach QR-Code im Unterricht verteilen oder direkt in Arbeitsblätter einfügen und scannen!

Das Wichtigste auf einen Blick

Klassenstufen:

Für alle Fächer und Jahrgangsstufen geeignet.

Registrierung:

Registrierung nur für Lehrer*innen über deinen fobizz Account. Schüler*innen müssen sich nicht registrieren

Technische Anforderungen:

Läuft im Browser.

QR-Code generieren

Generiere einen QR-Code aus einem Link. Lade den QR-Code anschließend herunter, um ihn mit anderen Menschen zu teilen.

<https://fobizz.com>

QR-Code generieren



↓ Herunterladen

Ideen für den Einsatz im Unterricht:

- Teilen von Links zu Unterrichtsmaterialien, Videos oder digitalen Tools
- Anreicherung von Arbeitsblättern mit digitalen Inhalten aus dem Internet
- Bereitstellung von Lernhilfen oder zusätzlichen Aufgaben zur Binnendifferenzierung
- Schnelle Bereitstellung von Arbeitsaufträgen.

Link zum Tool:



Video-Anleitung:



Video-Aufnahmen teilen



Mit diesem fobizz Tool kannst du kurze Video-Aufnahmen von dir aufnehmen und anschließend mit Schüler*innen oder Kolleg*innen teilen. Das fobizz Tool eignet sich super, um Schüler*innen Arbeitsaufträge oder Feedback weiterzugeben.

Das Wichtigste auf einen Blick

Klassenstufen:

Für alle Fächer und Jahrgangsstufen geeignet.

Registrierung:

Registrierung nur für Lehrer*innen über deinen fobizz Account. Schüler*innen müssen sich nicht registrieren

Technische Anforderungen:

Läuft im Browser.



Aufnahmezeit: 2min

Ideen für den Einsatz im Unterricht:

- Aufnahme von Bereitstellung von Aufgabenstellungen, Erklärvideos und persönlichen Hilfestellungen.
- Videofeedback zu Hausaufgaben, Projektarbeiten und Klassenarbeiten.
- Bereitstellung von Lernhilfen oder zusätzlichen Aufgaben zur Binnendifferenzierung.

Link zum Tool:



Video-Anleitung:



Temporäre Webseiten erstellen



Mit diesem fobizz Tool kannst du schnell und ohne Programmierkenntnisse temporäre Webseiten erstellen und mit Inhalten füllen. Das fobizz Tool eignet sich super, um Informationen oder Arbeitsaufträge für Schüler*innen zu präsentieren.

Das Wichtigste auf einen Blick

Klassenstufen:

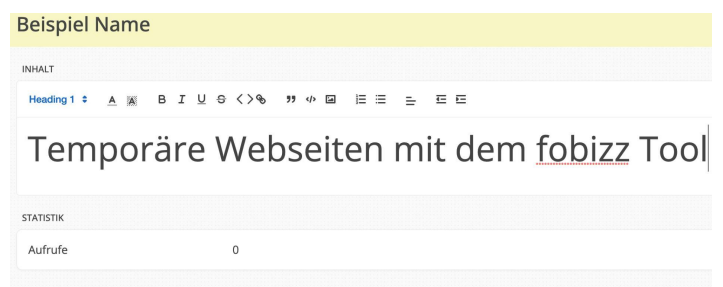
Für alle Fächer und Jahrgangsstufen geeignet.

Registrierung:

Registrierung nur für Lehrer*innen über deinen fobizz Account. Schüler*innen müssen sich nicht registrieren

Technische Anforderungen:

Läuft im Browser.



Ideen für den Einsatz im Unterricht:

- Erstellung von temporären Webseiten mit eingeschränkten Zugriffsrechten oder Passwortschutz.
- Erstellung und Bereitstellung von Inhalten und Aufgabenstellungen (z.B. als digitales Arbeitsblatt).
- Lernpfade und Lerntheiken erstellen, Linksammlungen teilen.
- Präsentation oder Teilen von Ergebnissen (Ergebnissicherung).

Link zum Tool:



Video-Anleitung:

