

Übersicht über Digitale Lernangebote

Diese Übersicht enthält die digitalen Angebote, die ab dem Schuljahr 2024/2025 durch unser Formular zur gesammelten Einverständniserklärung abgedeckt werden und zu denen keine gesonderte Einverständniserklärung eingeholt werden muss.

Name	PONS Vokabeltrainer
Link	https://de.pons.com/p/online-woerterbuch/vokabeltrainer
Zweck	Übungs- und Rückmeldefunktion zum Lernen von selbstangelegten Vokabeln
Anmeldedaten und weitere Daten	E-Mail-Adresse, Leistungsdaten zur Förderung
Sichtbarkeit der Daten	Außer dem Nutzer selbst hat niemand Einsicht in eigene Daten.
Löschfrist	Daten werden gelöscht, sobald das Nutzerkonto gelöscht wird, oder vier Jahre nach der letzten Anmeldung im Nutzerkonto.
Name	Phase6 Vokabeltrainer
Link	https://www.phase-6.de
Zweck	Übungs- und Rückmeldefunktion zum Lernen von selbstangelegten Vokabeln
Anmeldedaten und weitere Daten	E-Mail-Adresse, Leistungsdaten zur Förderung
Sichtbarkeit der Daten	Außer dem Nutzer selbst hat niemand Einsicht in eigene Daten.
Löschfrist	Daten werden gelöscht, sobald das Nutzerkonto gelöscht wird, oder sechs Jahre nach der letzten Anmeldung im Nutzerkonto.
Name	LearningApps
Link	https://learningapps.org
Zweck	Vielfältige Möglichkeiten, zu üben und Gelerntes zu überprüfen
Anmeldedaten und weitere Daten	Das Angebot lässt sich mit und ohne Anmeldung nutzen. Bei Anmeldung wird von der Lehrkraft ein Link verschickt, über den die Lernenden ein Pseudonym als Benutzername wählen. In diesem Fall werden Leistungsdaten zur Förderung gespeichert.
Sichtbarkeit der Daten	Individuelle Aufgaben und Leistungsstand sind nur für die Lernenden und die Lehrkraft sichtbar und dienen der individuellen Förderung. Das Pseudonym dient zur Anmeldung, die Zuordnung zu Schülernamen ist nur der Lehrkraft bekannt.
Löschfrist	Daten werden gelöscht, sobald das Nutzerkonto gelöscht wird, oder zwei Jahre nach der letzten Anmeldung im Nutzerkonto.

Name	Studyly
Link	https://studyly.com/de
Zweck	Bearbeitung adaptiver und durch KI vorgegebener Aufgaben zum Mathematikunterricht, Rückmeldung und Hilfestellung, Fehlerkorrektur, Vorschläge zur Wiederholung, eigenständiges Üben zum Vorbereiten auf Klausuren
Anmeldedaten und weitere Daten	Pseudonym zur Anmeldung, Leistungsdaten zur Förderung, freiwillige Angabe der E-Mail-Adresse
Sichtbarkeit der Daten	Individuelle Aufgaben und Leistungsstand sind nur für die Lernenden und die Lehrkraft sichtbar und dienen der individuellen Förderung. Das Pseudonym dient zur Anmeldung, die Zuordnung zu Schülernamen ist nur der Lehrkraft bekannt.
Löschfrist	Daten werden gelöscht, sobald das Nutzerkonto gelöscht wird.
Name	Anton
Link	https://anton.app/de
Zweck	Schnell einsetzbare Übungsaufgaben für verschiedene Fächer und Klassenstufen
Anmeldedaten und weitere Daten	Pseudonym zur Anmeldung, Leistungsdaten zur Förderung, freiwillige Angabe der Schule
Sichtbarkeit der Daten	Individuelle Aufgaben und Leistungsstand sind nur für die Lernenden und die Lehrkraft sichtbar und dienen der individuellen Förderung. Das Pseudonym dient zur Anmeldung, die Zuordnung zu Schülernamen ist nur der Lehrkraft bekannt.
Löschfrist	Automatische Löschung nach 12 Monaten Inaktivität (bzw. nach Ablauf einer ANTON-Plus-Mitgliedschaft)
Name	Bettermarks
Link	https://de.bettermarks.com
Zweck	Bearbeitung individuell vorgeschlagener Aufgaben zum Mathematikunterricht, Rückmeldung und Hilfestellung, Fehlerkorrektur, Vorschläge zur Wiederholung
Anmeldedaten und weitere Daten	Pseudonym zur Anmeldung, Leistungsdaten zur Förderung
Sichtbarkeit der Daten	Individuelle Aufgaben und Leistungsdaten sind nur für die/den jeweilige/n Schüler/in und die Lehrkraft sichtbar und dienen der individuellen Förderung. Das Pseudonym dient zur Anmeldung, die Zuordnung zu Schülernamen ist nur der Lehrkraft bekannt.
Löschfrist	Der Account wird automatisch gelöscht, sobald er ein komplettes Schuljahr nicht genutzt wurde.

Name	Learning Snacks
Link	https://www.learningsnacks.de
Zweck	Lerninhalte werden schrittweise und mit verschiedenen Aufgabenformaten aufbereitet.
Anmeldedaten und weitere Daten	Die Nutzung kann ohne Benutzerkonto erfolgen. Für die Erstellung eines Learning Snacks muss eine Anmeldung mit einem Pseudonym erfolgen.
Sichtbarkeit der Daten	Bei (freiwilliger) Veröffentlichung eines Learning Snacks wird auch das Pseudonym des Nutzerkontos angezeigt.
Löschfrist	Daten werden gelöscht, sobald das Nutzerkonto gelöscht wird.
Name	Oncoo
Link	https://www.oncoo.de/oncoo.php
Zweck	Sammeln von digitalen Karteikarten, digitales Zielscheiben-Feedback, Placemat
Anmeldedaten und weitere Daten	Zugang über QR-Code oder Link mit gemeinsamen Passwort, keine Anmeldung notwendig.
Sichtbarkeit der Daten	Für alle sichtbar, die Link und Passwort kennen.
Löschfrist	Erstelltes Material wird nach einem Jahr Nichtnutzung automatisch gelöscht.
Name	Pinnet
Link	https://pinnet.eu
Zweck	Digitale Pinnwand
Anmeldedaten und weitere Daten	Die Nutzung kann ohne Benutzerkonto erfolgen, der Zugang erfolgt über QR-Code oder Link mit gemeinsamen Passwort.
Sichtbarkeit der Daten	Für alle sichtbar, die Link und Passwort kennen.
Löschfrist	Anonym eingerichtete Pinnwände werden nach 30 Tagen Inaktivität automatisch gelöscht. Nutzerkonten können selbständig gelöscht werden.