

Übersicht über digitale Lernangebote

Diese Übersicht enthält die digitalen Angebote, die ab dem Schuljahr 2026/2027 durch unser Formular zur gesammelten Einverständniserklärung abgedeckt werden.

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	Bundesweite Informatikwettbewerbe
Link	https://bwinf.de/
Zweck	Training und Teilnahme an den Wettbewerben „Informatik-Biber“, „Jugendwettbewerb Informatik“, „Bundeswettbewerb Informatik“
Anmeldedaten und weitere Daten	Anonymer Anmeldecode bzw. Pseudonym und Passwort zur Anmeldung Name, Vorname, Klasse für die Erstellung der Urkunden Geschlecht (freiwillig) für statistische Zwecke
Sichtbarkeit der Daten	Sichtbar für Wettbewerbskoordinatoren der Schule
Löschfrist	Daten werden spätestens nach Ablauf des nächsten Schuljahres nach Teilnahme gelöscht.

Name	Earz
Link	https://www.earz.eu/de
Zweck	Gehörbildung, Instrumentenkunde, Musiktheorie
Anmeldedaten und weitere Daten	Pseudonym als Benutzername zur Anmeldung
Sichtbarkeit der Daten	Benutzername und Highscore sind innerhalb der Klasse sichtbar
Löschfrist	Konto bleibt bis zur Löschung durch eine Lehrkraft aktiv.
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	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	LearningView
Link	https://www.learningview.org/
Zweck	LearningView dient der digitalen Bereitstellung und Bearbeitung von Aufgaben, Lernpfaden und Lernmaterial, sowie dem individuellen Feedback und der Reflexion des Lernfortschritts.
Anmeldedaten und weitere Daten	Die Anmeldung erfolgt über einen QR-Code oder persönlichen Logindaten (Pseudonym und Passwort). Zudem werden individuelle Leistungsdaten und Rückmeldungen zur Förderung erfasst.
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 drei Jahre nach der letzten Anmeldung im Nutzerkonto.
Name	Navigium
Link	https://www.navigium.de/
Zweck	Lernplattform für Latein (und moderne Fremdsprachen)
Anmeldedaten und weitere Daten	Pseudonym und selbst vergebenes Passwort, Lern- und Arbeitsergebnisse
Sichtbarkeit der Daten	Daten nur für den Nutzer sichtbar
Löschfrist	Nicht genutzte Benutzerkonten werden zum Ablauf des Schuljahres gelöscht.
Name	Noteflight
Link	https://www.noteflight.com
Zweck	Musik-Notationssoftware mit der Möglichkeit, eigene Arrangements direkt anhören zu können
Anmeldedaten und weitere Daten	Pseudonym und selbst vergebenes Passwort, erstellte Arrangements
Sichtbarkeit der Daten	Daten für niemanden sichtbar, Möglichkeit, eigene Arrangements für die Community freizuschalten besteht. Ebenso die Möglichkeit, anderen Nutzern zu folgen und selbst Follower zu haben.
Löschfrist	Konto bleibt bis zur Löschung durch den/die SchülerIn aktiv.
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	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	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.
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	Schulportal Hessen
Link	https://schulportal.hessen.de
Zweck	Von der Hessischen Lehrkräfteakademie eingerichtete Plattform zur Schul- und Unterrichtsorganisation, inkl. Erfassung von Fehlzeiten und Leistungsdaten.
Anmeldedaten und weitere Daten	Durch Import aus der zentralen LUSD werden Name, Vorname, Geschlecht, Geburtsdatum und Klasse mit Klassenlehrer gespeichert.
Sichtbarkeit der Daten	Klassen- und Fachlehrer haben Zugriff auf die Daten ihrer Klassen und Kurse.
Löschfrist	Die Löschung der Daten erfolgt spätestens nach Verlassen der Schule.
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	Westermann OnlineDiagnose
Link	https://onlinediagnose.westermann.de/
Zweck	Mit der OnlineDiagnose werden die Lernstände der Schülerinnen und Schüler in den wichtigsten Kompetenzbereichen eines Jahrgangs diagnostiziert und auf die Testergebnisse abgestimmte Fördermaterialien ausgegeben.
Anmeldedaten und weitere Daten	Schülername und Kennwort zur Anmeldung, Klassenbezeichnung zur Organisation, Leistungsdaten zur Förderung
Sichtbarkeit der Daten	Individuelle Aufgaben und Leistungsstand sind nur für die Lernenden und die Lehrkraft sichtbar und dienen der individuellen Förderung.
Löschfrist	Schülerdaten werden gelöscht, sobald das Nutzerkonto gelöscht wird, oder sobald das Nutzerkonto 12 Monate lang keiner Klasse zugeordnet und inaktiv ist.