

Apps für die Grundschule

Der Anspruch dieser Rubrik ist nicht, Ihnen einen möglichst umfänglichen Überblick über alle am Markt befindlichen Apps zu geben. Es geht darum, Ihnen eine Vorauswahl anzubieten, die von Experten geprüft und empfohlen werden. Die Entwicklungen des Marktes sind schnell: Es kann keine Garantie dafür übernommen werden, dass Geschäftsmodelle von Anbietern sich auch ändern können.

Anton-App

Plattformen

iOS, Android, alle (webbasiert) (ggf. kostenpflichtig)



Datenschutzeinschätzung

ANTON kann mit pseudonymisierten Accounts genutzt werden. Bei Abschluss einer Schullizenz ist der Abschluss eines Auftragsdatenverarbeitungsvertrages möglich und empfehlenswert. Die Webseite selbst verwendet keinerlei Trackingmechanismen, die über das technisch notwendige hinausgehen. Ich schätze das **Datenschutzrisiko** dann als **gering** ein.

Kurzbeschreibung

Die Anton-App deckt sehr viele Themen aus den Bereichen Deutsch, Mathematik und Sachunterricht ab. Dort erhalten Sie auch Tipps zur begleiteten anonymen Nutzung mit Ihrer Schulklasse. Eine ausführlichere Beschreibung finden Sie [hier](#). Die App ist zwar für **iOS** (iPad, iPhone) und **Android** erhältlich, lässt sich aber auch in einem **Browser** nutzen. Eine E-Mailadresse der Schülerinnen und Schüler ist nicht erforderlich. Die Anmeldung kann über Codes erfolgen. Die Aufgaben sind extrem kurzschrittig und sollen damit auch für schwache Lerner geeignet sein.

Leseo



Plattformen

alle (webbasiert) (nach Testphase kostenpflichtig)

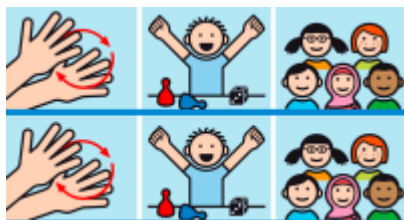
Datenschutzeinschätzung

Leseo kann mit pseudonymisierten Accounts genutzt werden. Die Lehrkraft muss allerdings über ein Kundenkonto bei Cornelsen verfügen. Bei Abschluss einer Schullizenz ist der Abschluss eines Auftragsdatenverarbeitungsvertrages möglich und empfehlenswert. Sind finden Mustervorlagen für Einwilligungserklärungen [hier](#). Ich schätze das Datenschutzrisiko dann als **gering** ein.

Kurzbeschreibung

Leseo ist ein **kommerzielles Produkt der Cornelsen-Verlagsgruppe** mit dem Schwerpunkt der Leseförderung. Die besondere Stärke liegt in einem ständig wachsenden Angebot von Lesetexten auf verschiedenen Leseniveaus. Die Schüler:innen lesen die Texte und Bilderbücher direkt in der App. Die Bücher müssen daher nicht im Haushalt der Kinder vorhanden sein. Das Textverständnis kann auf unterschiedlichen Niveaustufen und damit in unterschiedliche Tiefe geprüft werden. Das vorhandene Portfolio an Lesetexten ist kindgerecht gestaltet und umfasst die Jahrgangsstufen 1-6.

EiS - inklusive Sprachlern-App



Plattformen

iOS, Android (kostenpflichtig)

Datenschutzeinschätzung

Die App funktioniert lokal auf dem Gerät. Ich schätze das Datenschutzrisiko dann als **gering** ein.

Kurzbeschreibung

Die **EiS-App** kommt eigentlich aus dem Bereich Förderschule, kann durch ihren inklusiven Ansatz aber wertvolle Dienste beim Erlernen der deutschen Sprache leisten. Das verdankt die App ihrer multimodalen Arbeitsweise (Wort, Symbol, Audio, Video mit Gebärde). Die Basis-Version lässt sich durch In-App-Käufe erweitern. Die Schüler:innen bestimmen ihr Lerntempo selbst. Eine Anleitung durch Lehrkräfte ist nach kurzer Einführung nicht unbedingt erforderlich.

From:

<https://wiki.mzclp.de/> - Fortbildungswiki des Medienzentrums Cloppenburg

Permanent link:

<https://wiki.mzclp.de/doku.php?id=app:grundschule&rev=1612988468>

Last update: **2021/02/10 21:21**

