

## 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.

---

### Book-Creator



#### Plattformen

iOS, Android, alle (webbasiert) (kostenpflichtig)

#### Datenschutzeinschätzung

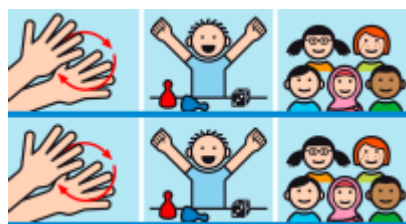
Die Einschätzung des Datenschutzrisikos bezieht sich ausschließlich auf die App-Variante, die lokal auf einem

Gerät installiert wird. Bei dieser schätze ich das Datenschutzrisiko als **gering** ein. Die Online-Variante kann zwar wesentlich mehr, ist aber bezüglich des Datenschutzes **herausfordernder**. Hier würde ich von einem Einsatz eher abraten.

### Kurzbeschreibung

Mit Book-Creator können die Schüler:innen eigene digitale Bücher zu unterschiedlichen Themen erstellen. Es können Texte, Bilder, Videos und Audiodateien integriert werden. Die Bedienung ist recht einfach gehalten und bei der Variante für iPads am konsistentesten umgesetzt. Die App lässt sich durch ihre hohe Flexibilität fachübergreifend einsetzen. Die fertigen Bücher sind in unterschiedlichen Formaten exportierbar.

## 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.

## 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.

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.mzclp.de/doku.php?id=app:grundschule&rev=1612989097>

Last update: **2021/02/10 21:31**

