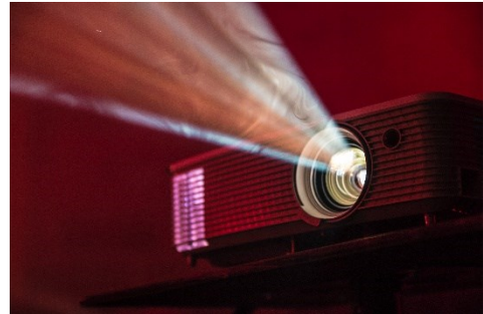


# Bilderbuchkino

Frühe literale Bildung für den Kindergarten und die Klassen 1 - 2

## Bilderbücher vor großen Gruppen präsentieren

Eine gute Möglichkeit, Bilderbücher vor größeren Gruppen von Kindern zu präsentieren, ist das Bilderbuchkino. Dabei werden die Bilder eines Bilderbuchs per Beamer, Dokumentenkamera oder Diaprojektor auf eine Leinwand oder eine freie weiße Wandfläche projiziert, sodass jedes Kind eine optimale Sicht auf die Bilder hat. Parallel dazu wird die Geschichte des Buches vorgelesen oder erzählt. Der Raum sollte möglichst dunkel sein. Die Kinder können auf Sitzkissen, Sitzsäcken oder auf Decken und Teppichen auf dem Fußboden Platz nehmen.



In vielen Bibliotheken können Bilderserien als Dias (Projektion mittels Fotoprojektor) bzw. CD-ROM (Projektion über Beamer und PC/Laptop) kostenlos ausgeliehen werden. Auch die [Büchereizentrale Niedersachsen](#) ist hier eine hilfreiche Anlaufstelle. Häufig werden weitere didaktische Materialien wie z.B. Spiele, Malvorlagen und Lieder mitgeliefert.

## Verlage mit kostenlosen Bilderbuchkino-Angeboten

Inzwischen stellen viele Verlage Bilderbuchkinos auf ihren Websites zur Verfügung – häufig sogar als Direktdownload. Die private bzw. nicht-kommerzielle Nutzung der Angebote ist in der Regel kostenlos. Bei manchen Verlagen sind die Bilderbuchkinos nicht frei zugänglich, können auf Anfrage aber ebenfalls kostenlos bezogen werden. In der folgenden Übersicht haben wir die Angebote einiger Verlage zusammengetragen. Doch auch bei Verlagen (oder Buchtiteln), die hier nicht aufgeführt werden, kann sich das Nachfragen lohnen. Die digitalen Angebote kommen größtenteils ohne Text daher, das passende Buch wird also zum Vorlesen weiterhin benötigt. Vielleicht ist es in der lokalen Bibliothek verfügbar?

<a href="#">ars edition</a>	Hier gibt es eine halbjährlich wechselnde Auswahl, die auf Anfrage per Mail erhalten werden kann.
<a href="#">atlantis</a>	Direkt verfügbar sind lediglich <a href="#">Pippilothek???</a> und <a href="#">Ein Passwort für die Pippilothek.</a>
<a href="#">Carlsen</a>	Der Verlag bietet eine große, nach Themen sortierte Auswahl, die gegen ein Newsletter-Abo kostenlos verfügbar gemacht wird.
<a href="#">cbj Verlag / Penguin</a>	Hier gibt es ganz einfach thematisch sortierte, kostenlose Direktdownloads.
<a href="#">S. Fischer / Sauerländer</a>	Fischer bietet sehr große Auswahl an kostenlosen Direktdownloads. Einige weitere Bilderbuchkinos sind auf der Seite der <a href="#">Kuh Lieselotte</a> zu finden.
<a href="#">Loewe</a>	Loewe bietet eine mittelgroße Auswahl, die auf Anfrage per Mail verfügbar gemacht wird.



<a href="#">Magellan</a>	Hier gibt es ein eigenes Bilderbuchkinoportal, für das sich Buchhandlungen, Bibliotheken, Kitas und Schulen kostenlos registrieren können
<a href="#">Nord Süd</a>	Bei vielen Titeln im Katalog lässt sich ein Bilderbuchkino direkt herunterladen. Auf der Seite vom <a href="#">Regenbogenfisch</a> sind ebenfalls Direkt-downloads zu finden. Darüber hinaus ermutigt der Verlag zu Anfragen per Mail. Da der Verlag keine zentrale Übersicht bietet, sind die Bilderbuchkinos nicht leicht zu finden. <b>Hier hilft der Zusatztipp weiter unten!</b>
<a href="#">Oetinger</a>	Der Verlag bietet eine kleine Auswahl an Direktdownloads an.
<a href="#">Ravensburger</a>	Auch hier gibt es eine Übersicht für Direktdownloads.
<a href="#">Thienemann-Esslinger</a>	Im Gegenzug zur Newsletter-Anmeldung können zahlreiche Bilderbuchkinos kostenlos heruntergeladen werden.

### Zusatztipp: Bilderbuchkinos leichter finden

Manche Verlage bieten zwar Bilderbuchkinos an, stellen aber keine Übersicht über ihr Angebot bereit. Häufig führt auch das Suchfeld auf der Verlagswebsite nicht zum gewünschten Ergebnis. Hier hilft ein kleiner Trick bei Suchmaschinen wie Google und DuckDuckGo! Denn auch mit den großen Suchmaschinen lassen sich einzelne Websites durchsuchen – meist mit besseren Resultaten. Hierfür neben dem Suchbegriff einfach den Befehl „site:“ mit der gewünschten Domain in das Suchfeld einfügen.

Beispiel: [bilderbuchkino site:nord-sued.com](#)

