

## Aktuelle Forschungserkenntnisse zum Lesen lernen mithilfe von Medien



- ▶ Erkenntnisse der digitalen Leseforschung (Vorlesestudie 2012)
  - ▶ Kinderbuch-Apps ersetzen Vorlesen aus Buch nicht, sondern ergänzen
  - ▶ Situativ: Bücher zum Kuscheln – Apps für unterwegs und zwischendurch
  - ▶ zusätzliches Motivationspotenzial und spannende Erweiterung zum Buch
  - ▶ Bilder- und Kinderbuch-Apps faszinieren Kinder und begeistern fürs Lesen
- ▶ Väter lesen selten vor → Technikbegeisterte nutzen Medien zum Lesen
- ▶ Mit Bilder- und Kinderbuch-Apps Väter fürs Vorlesen gewinnen

Dr. Anna Soßdorf ~ MEDIENBILDUNG + POLITISCHE BILDUNG ◀

## Aktuelle Forschungserkenntnisse zum Lesen lernen mithilfe von Medien



- ▶ Neue Chancen der Vorlese-Apps
  - ▶ Interaktion
  - ▶ Entdecken und Erleben von Geschichten
  - ▶ Vorlesefunktion
  - ▶ eigene Stimme aufnehmen
  - ▶ Medienkompetenz nebenbei
  - ▶ Quiz- und Lernelemente
  - ▶ spielerische Elemente
  - ▶ Multimedialität (Bild, Ton, Film, Spiel)

Dr. Anna Soßdorf ~ MEDIENBILDUNG + POLITISCHE BILDUNG ◀

## Empfehlungen Digitales Lesen für alle Zielgruppen



- ▶ **Kleinkinder ab 2 Jahren**
  - ▶ Kinderbuch-Apps und interaktive Geschichten
  - ▶ in Begleitung Erwachsener mit dosierter Nutzungsdauer
- ▶ **Vor- und Grundschul Kinder**
  - ▶ interaktive Geschichten-Apps, Lern-Apps, Mischformen Lesen/Gaming
  - ▶ lesemotivatorisches Potenzial, weil das Lesen im neuen Licht erscheint
- ▶ **Jugendliche**
  - ▶ Lesen in den digitalen Medien im Vordergrund
  - ▶ Zwanglos, wird oftmals gar nicht als Lesen wahrgenommen

Dr. Anna Soßdorf ~ MEDIENBILDUNG + POLITISCHE BILDUNG ◀

## Geeignete Infos und Material finden



- ▶ Kriterien zum Auffinden guter Programme und Apps
  - ▶ Inhalte
    - ▶ Alter angemessen?
    - ▶ Ausgleich von Geschichte und Spaß
    - ▶ Identifikationsfiguren
  - ▶ Funktionen
    - ▶ Bedienbarkeit und Komplexität
    - ▶ Optionen zum Ein- und Ausschalten von Text und Ton
  - ▶ Sicherheit
    - ▶ Jugendschutz
    - ▶ Datenschutz
    - ▶ Werbung
    - ▶ In-App-Käufe

Dr. Anna Soßdorf ~ MEDIENBILDUNG + POLITISCHE BILDUNG ◀

## Geeignete Infos und Material finden

### Infos für Eltern/Pädagogen

- ▶ [www.schau-hin.info](http://www.schau-hin.info)
- ▶ [www.internet-abc.de](http://www.internet-abc.de)
- ▶ [www.stiftunglesen.de](http://www.stiftunglesen.de)
- ▶ [www.lesestart.de](http://www.lesestart.de)
- ▶ [www.klick-tipps.net](http://www.klick-tipps.net)
- ▶ [www.klicksafe.de](http://www.klicksafe.de)
- ▶ [www.kinderserver-info.de](http://www.kinderserver-info.de)
- ▶ [www.flimmo.de](http://www.flimmo.de)

### Internetangebote für Kinder

- ▶ [www.fragfinn.de](http://www.fragfinn.de)
- ▶ [www.blinde-kuh.de](http://www.blinde-kuh.de)
- ▶ [www.internet-abc.de](http://www.internet-abc.de)
- ▶ [www.klick-tipps.net](http://www.klick-tipps.net)
- ▶ [www.seitenstark.de](http://www.seitenstark.de)

Dr. Anna Soßdorf ~ MEDIENBILDUNG + POLITISCHE BILDUNG

## Geeignete Infos und Material finden

- ▶ Eines vorweg...
- ▶ Erkenntnisse der Medienforschung fürs Lesen lernen nutzen
  - ▶ Bekannte Helden aus den Medienerlebnissen einbinden
  - ▶ Am Alltagsgeschehen anknüpfen
  - ▶ An der Medienkompetenz der Kinder ansetzen
  - ▶ Mediengestütztes Leseerlebnis gemeinsam erleben
  - ▶ Digitales Lesen mit spannenden und unterhaltsamen Elementen verbinden

Dr. Anna Soßdorf ~ MEDIENBILDUNG + POLITISCHE BILDUNG

## Empfehlungen für Smartphone, Tablet & PC

### PC/Laptop

- ▶ Antolin - innovatives Portal zur Leseförderung von der ersten bis zur zehnten Klasse
- ▶ AMIRA - Leseprogramm für Grundschüler in neun Sprachen
- ▶ LegaKids – Hilfe bei Lese-Rechtschreib-Schwierigkeiten, LRS, "Legasthenie" und Rechenproblemen

Bildquelle: www.antolin.westermann.de

Bildquelle: www.amira-pisakid.de

Bildquelle: www.legakids.net

Dr. Anna Soßdorf ~ MEDIENBILDUNG + POLITISCHE BILDUNG

## Ausprobieren und Kennenlernen

Bildquellen: lesestart.de, einfachvorlesen.de, anton.app, bmel.de, play.google.com, apple.com

### Tablet/Smartphone

Lesestart (129 MB)

Pixi (45 MB)

einfach vorlesen (29 MB)

Anton (30 MB)

Kleine Waldfibel (35 MB)

Weg zur App

1. Google Play / App-Store aufmachen
2. Name der App in Suchschlitz eingeben
3. Gewünschte App anklicken
4. Installieren
5. Öffnen

Dr. Anna Soßdorf ~ MEDIENBILDUNG + POLITISCHE BILDUNG