

## MINT-Vorlesepaten: Unsere Angebote für Sie im Überblick

Stand: November 2019

### MINT-Vorlesepaten:

Als angemeldete/r MINT-Vorlesepatin oder MINT-Vorleseinitiative halten wir Sie über alle neuen Angebote auf dem Laufenden (Fachtage, Seminare, Webinare oder Online-Formate zu Medientipps und Aktionsideen). Eine Anmeldung geht ganz einfach: Schreiben Sie uns an [tina.seibert@stiftunglesen.de](mailto:tina.seibert@stiftunglesen.de). Mehr Informationen und alle Online-Angebote finden Sie unter: [www.telekom-stiftung.de/mint-vorlesepaten](http://www.telekom-stiftung.de/mint-vorlesepaten) und [www.netzwerkvorlesen.de/mint](http://www.netzwerkvorlesen.de/mint).

Wie eine MINT-Vorlesestunde abläuft – und wie viel Freude Kinder und Erwachsene dabei haben – zeigt unser Film „[MINT-Vorlesepaten: Vorlesen und für MINT begeistern](#)“.

### MINT-Medientipps und -Aktionsideen:

Insgesamt warten bereits über 115 Medienempfehlungen auf Sie. Zu jedem Buch- und App-Tipp liefern wir gleich eine passende Aktionsidee mit. Regelmäßig werden die Medientipps für MINT-Vorlesepaten aktualisiert und ergänzt. Teilen Sie gerne Ihre MINT-Medien- und Aktionstipps mit uns! Dann nehmen wir sie als „Empfehlung eines MINT-Vorlesepaten“ auf. Die vollständige Liste finden Sie [hier](#).

Neben unseren deutschsprachigen Medientipps sind viele weitere in anderen Sprachen entstanden (Englisch, Rumänisch, Polnisch usw.) – bei Interesse wenden Sie sich gerne an uns!

Über unsere MINT-Vorlesepaten erreichen uns immer wieder tolle Praxisideen. Da gibt es viel zum Nachmachen, Umgestalten und Ausprobieren:

- [Praxisbeispiele: Bundesweiter Vorlesetag 2018](#)
- [Farbenpracht](#)
- [Papierhubschrauber](#)
- [Wie funktioniert ein Stethoskop?](#)
- [Praxisbeispiele: Bundesweiter Vorlesetag 2016](#)

### MINT und Vorlesen in Aktion:

In der Videoclipreihe „MINT und Vorlesen: in Aktion“ werden spannende Aktionsideen für verschiedene Altersgruppen zu unterschiedlichen Themen vorgestellt – natürlich gleich mit passenden Büchern und Apps. Die Aktionen lassen sich leicht umsetzen und bilden einen schönen Abschluss oder Einstieg in die Vorlesezeit. Unsere Clips im Überblick:

- [Farben](#)
- [Formen](#)
- [Naturphänomene](#)
- [Hören und Fühlen](#)
- [Riechen und Schmecken](#)
- [Pflanzenwelt](#)
- [Elektrische Spannung](#)

### Webinare:

Informationen rund um die Verbindung von MINT und Sprache, vielfältige Ideen zur Gestaltung und Durchführung von Vorleseaktionen erhalten Sie in unseren Webinaren (ca. 45 Min.). Die dazugehörigen Präsentationen finden Sie [hier](#). Vier Webinare sind bereits online:

- [MINT und Vorlesen – Allgemein](#)
- [MINT und Vorlesen – Fokus Kinder im Kitaalter](#)
- [MINT und Vorlesen – Fokus Kinder im Grundschulalter](#)
- [MINT und Vorlesen: digital!](#)
- [MINT und Vorlesen: Sachbücher!](#)

### App Empfehlung Screencasts:

In den App Empfehlung Screencasts können Sie Apps in Ausschnitten kennenlernen und erfahren, wie Sie diese zum Vorlesen einsetzen können. Dabei kommen Fragen zur Sprache wie: Für welche Zielgruppe ist die App geeignet? Wie lässt sich damit eine Vorlesestunde gestalten? Welche interaktiven und multimedialen Elemente gibt es? Mit diesen vier- bis fünfminütigen Filmen möchten wir Sie zum Einsatz der digitalen Lesemedien ermuntern und befähigen:

- [David Wiesner's Spot](#)
- [Rudi Regenbogen und die verlorenen Farben](#)
- [Der menschliche Körper](#)
- [Das Sonnensystem – Professor Astrokatz](#)
- [Alle meine Farben](#)
- [Die kleine Raupe Nimmersatt und ihre Freunde](#)

### Kontakt:

Stefanie Thate, Deutsche Telekom Stiftung, T: +49171 8184923, E: [stefanie.thate@telekom-stiftung.de](mailto:stefanie.thate@telekom-stiftung.de)

Tina Seibert, Stiftung Lesen, T: +496131 2889030, E: [tina.seibert@stiftunglesen.de](mailto:tina.seibert@stiftunglesen.de)