|  |
| --- |
| Presse-Information |

|  |
| --- |
| Ihr PressekontaktCornelsen Verlag GmbHMecklenburgische Straße 5314197 BerlinFlorian Lange-SchindlerTel +49 30 897 85-591 florian.lange-schindler@cornelsen.de[cornelsen.de/presse](http://www.cornelsen.de/presse?campaign=banner/PR/2016)[cornelsen.de](http://www.cornelsen.de?campaign=banner/PR/2016) |

Mit Apps von Cornelsen zum Lernerfolg

*Berlin, 16.04.2020.* Wenn es um die technische Ausstattung geht, ist es oftmals der kleinste gemeinsame Nenner: Das Smartphone. Fast jeder hat eins und dank zahlreicher Apps kann man den Funktionsumfang nach Belieben erweitern. Gerade jetzt, in Zeiten geschlossener Schulen und „Lernen von zu Hause“, bieten die Apps von Cornelsen für alle Schülerinnen und Schüler viele Möglichkeiten, um auch vom heimischen Schreibtisch aus zum Lernerfolg zu kommen.

Alle Apps sind in den gängigen Stores vorhanden und bieten wertvolle Hilfen für den Schulalltag zu Hause. Die meisten Apps sind kostenfrei oder für wenige Euros erhältlich. Hier sind alle aktuell verfügbaren Apps aufgelistet:

**Buchtaucher-App für die Grundschule**

Bei dieser App ist der Name Programm: Einfach die Buchseite scannen und zusätzliche Inhalte entdecken. Kinderleicht zu bedienen und derzeit bereits verfügbar für die Lehrwerke *Tinto* und *Jo-Jo*.

**Grundschultrainer-App für Grundlagenwissen**

Egal ob Deutsch, Englisch oder Mathematik: Mit der Grundschultrainer-App macht der Aufbau von Grundlagenwissen Spaß – dank interaktiver Übungen und direktem Feedback.

**Buchblicker-App für Zusatzmaterial – auch offline**

Mit der Buchblicker-App stehen allen Schülerinnen und Schülern Zusatzmaterialien zum Schulbuch mit einem Klick zur Verfügung – nach dem Download auch offline. Mit den Audios, Videos und Hilfestellungen der App gelingt die Vor- und Nachbereitung des Unterrichts überall.

**Vokabeltrainer-App für mehr Wortschatz**

Mit dieser App ist Vokabellernen passend zu Cornelsen-Lehrwerken möglich. Integrierte Audios, abwechslungsreiche Aufgaben und mehrere Übungsmodi bieten für jeden Wissensstand das Richtige.

**MatheTrainer-App fürs Üben zwischendurch**

Das Einmaleins, Prozentrechnung oder binomische Formeln – mit der MatheTrainer-App kann man in bequemen Häppchen die wichtigsten Themengebiete der Mathematik für die Klassen 5 bis 10 üben.

**Formelsammlung-App von Duden**

Hier ist wirklich alles drin: Wer diese App hat, hat die gängigen Formeln und Werte für die Bereiche Mathematik, Physik, Astronomie, Chemie, Biologie und Informatik zur Hand – inklusive hilfreicher Suchfunktion und Anwendungsbeispielen.

**ChatClass fürs Englischlernen im Messenger-Stil**
Da Schülerinnen und Schüler heutzutage besonders gerne über Messenger und mit Sprachnachrichten kommunizieren, hat Cornelsen eine innovative Lösung entwickelt, um auf diesem Weg authentisches und differenzierendes Sprechtraining zu ermöglichen. Jetzt schon erprobbar, erhältlich ab Sommer 2020.

**Hausaufgaben-App für mehr Überblick**

Gerade wenn man nur noch vom heimischen Schreibtisch aus arbeiten kann, ist Ordnung und Struktur wichtig. Allen Schülerinnen und Schülern hilft dabei die Hausaufgaben-App von Cornelsen. Den Stundenplan verwalten, Aufgaben organisieren und sich zusätzlich daran erinnern lassen ist alles mit einer App möglich.

**Lehrerkräfte-App für umfangreichen Service**

Vom direkten Kontakt zu Cornelsen bis hin zur Buchung eines Webinars: Mit der Lehrer-App von Cornelsen haben alle Lehrerinnen und Lehrer in einer App gesammelt direkten Zugriff auf alles, was ihren Lehreralltag erleichtert.

**Scook-App für den vollen E-Book-Zugriff**

Mit der Scook-App haben alle Lehrkräfte und Schülerinnen und Schüler Ihre Cornelsen Lehrwerke digital bei sich: online oder offline, leichter und schneller als jedes gedruckte Buch.

**PagePlayer-App für mehr Zusatzinhalte**
Auch im Bereich der beruflichen und der Erwachsenenbildung hat Cornelsen eine App-Lösung parat, die Zusatzinhalte passend zum Lehrwerk zur Verfügung stellt. Wenn die PagePlayer-App einmal installiert und heruntergeladen ist, ist der Rest ganz einfach: Mit einem Klick kann die aktuelle Buchseite gescannt werden und sofort stehen die passenden multimedialen Ergänzungen und interaktiven Aufgaben bereit.

**Tabellenbücher als App**

Die technischen Tabellenbücher von Cornelsen sind in der Ausbildung für Metall- und Elektrotechnikberufe unverzichtbar. Zusätzlich stehen dieselben Inhalte auch in einer App zum Buch zu Verfügung – ergänzt um anschauliche Animationen, Praxisvideos und interaktive Rechner.

**Zusätzlich für Android-Nutzer: VR-App zum Klimawandel**

Mit dieser kostenlosen Cardboard-App lässt sich das Thema „Klimawandel“ auf innovative Weise im Unterricht vermitteln. Die Schülerinnen und Schüler können die Veränderungen des Klimas so sehr unmittelbar nachvollziehen und Zusammenhänge verstehen.

[cornelsen.de/apps](https://www.cornelsen.de/apps/?campaign=banner/PR/2020)

[cornelsen.de/chatclass](https://www.cornelsen.de/empfehlungen/chatclass/?campaign=banner/PR/2020)

**Über Cornelsen**

Der Cornelsen Verlag ist ein Unternehmen der Cornelsen Gruppe. Der Anbieter für Bildungsmedien engagiert sich dafür, Lernenden und Lehrenden bestmögliche Materialien an die Hand zu geben und ihnen ein komfortables, modernes und multimediales Arbeiten und Lernen zu ermöglichen. Franz Cornelsen gründete den Berliner Verlag 1946 mit dem Ziel, einen Beitrag zur internationalen Verständigung zu leisten. Heute zählt Cornelsen zu den führenden Verlagen für Bildungsmedien im deutschsprachigen Raum. Das Verlagsprogramm umfasst über 23.000 Titel für alle Fächer, Schulformen und Bundesländer – von der frühkindlichen Bildung über Lehr- und Lernsysteme für die weiterführenden Schulen und die beruflichen Schulen bis hin zu Bildungsmedien für die Erwachsen- und die Berufsbildung.

[cornelsen.de](http://www.cornelsen.de/?campaign=banner/PR/2020)