

Erfolgreiches Lernen für alle

Google for Education bietet integrierte Bedienungshilfen, mit denen Schüler und Studenten lernen, sich weiterentwickeln und erfolgreich sein können.



Barrierefreiheit leicht gemacht

Jetzt können Sie auch beeinträchtigten Schülern und Studenten helfen, im Unterricht ihr volles Potenzial zu entfalten. Die intuitiven Bedienungshilfen lassen sich individuell einrichten und sind auf jedem Gerät verfügbar, sodass Schüler und Studenten jederzeit produktiv arbeiten können.



Den Unterricht für alle Schüler und Studenten interessant gestalten

Sie können sich individuell mit Schülern und Studenten austauschen und Aufgaben personalisieren. Außerdem können Sie die Lernumgebung erweitern und allen die Möglichkeit geben, zusammenzuarbeiten und sich ohne Einschränkungen am Unterricht zu beteiligen.



Diversität und Inklusion leben

Jeder Schüler und Student hat Zugriff auf seine eigenen Bedienungshilfen, sodass er für sich ein individuelles Lernumfeld schaffen kann, das zu seinen Stärken passt und bei dem Herausforderungen minimiert werden.



Über 93 Millionen

Kinder weltweit haben eine Behinderung.

Quelle: unicef.org/disabilities/

„Was für Kinder mit Behinderungen funktioniert, ist für alle gut. Erfolg versprechende Strategien bewähren sich immer.“

– Suley Castillo, Instructional Coach, Dallas ISD



Mit Bedienungshilfen effizienter arbeiten:
edu.google.com/accessibility

Allen die Möglichkeit geben, sich einzubringen und gemeinsam zu lernen



Integrierte Bedienungshilfen

- Touch-Optimierung
- Bildschirmanpassungen und visuelle Hilfen
- Mono-Audio und Audioanpassung
- Vorlesen
- ChromeVox-Screenreader
- Schalterzugriff

Wie Sie die Chromebook-Bedienungshilfen aktivieren, erfahren Sie unter goo.gl/d7Sk7m.



Gemeinschaftlich zusammenarbeiten

- Per Spracheingabe tippen, bearbeiten und formatieren
- Untertitelung
- Lupe
- Unterstützung für Screenreader und Braille
- Reine Tastatursteuerung

Das Google Workspace-Nutzerhandbuch zur Barrierefreiheit finden Sie unter goo.gl/Jrtdcp.

Inspirationsquelle: Chromebook App Hub

Mit speziellen Chromebook-Apps für die Barrierefreiheit von Google for Education-Partnern können Schüler und Studenten noch besser lernen:



Co:Writer Universal bietet Tools wie Wortvorschläge, Sprachunterstützung und Spracherkennung und ist so ein gutes Hilfswerkzeug für Schüler und Studenten mit unterschiedlichen Lernstörungen wie Legasthenie oder sprachlichen Schwierigkeiten.



Mit **Snap&Read** können Schüler und Studenten mit Leseschwierigkeiten, Aufmerksamkeitsstörungen und Sprachbarrieren Webseiten, Dokumente oder PDFs lesen.



Mit **EquatIO** können Schüler und Studenten mathematische Gleichungen, Formeln und Diagramme intuitiv tippen, schreiben und diktieren.



Dank **Fluency Tutor for Google** macht Vorlesen auch Schülern Spaß, die ein wenig mehr Unterstützung brauchen.

Weitere Apps finden Sie im Chromebook App Hub: g.co/chromebookapphub.



Bedienungshilfen im Unterricht

Und wie haben Sie mit den Google for Education-Bedienungshilfen Ihren Unterricht noch besser gemacht?

Verraten Sie uns Ihre Tipps zur Barrierefreiheit unter goo.gl/yCdh8d.

„Als wir die Bedienungshilfen in Chromebooks und Google Workspace zum ersten Mal gesehen haben, ahnten wir noch nicht, welchen enormen Nutzen sie für die Sonderpädagogik bargen. Heute sehen wir die Vorteile: Unsere Schüler lernen selbstbestimmt und arbeiten eigenständig.“

Chad Flexon, Supervisor of Instruction, Schulbezirk Harrison Township



Mit Bedienungshilfen effizienter arbeiten:
edu.google.com/accessibility