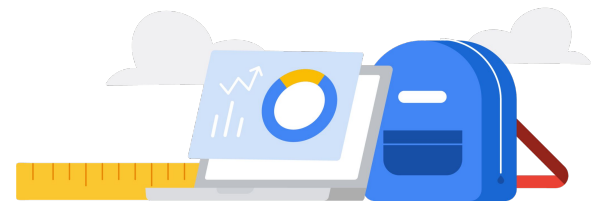
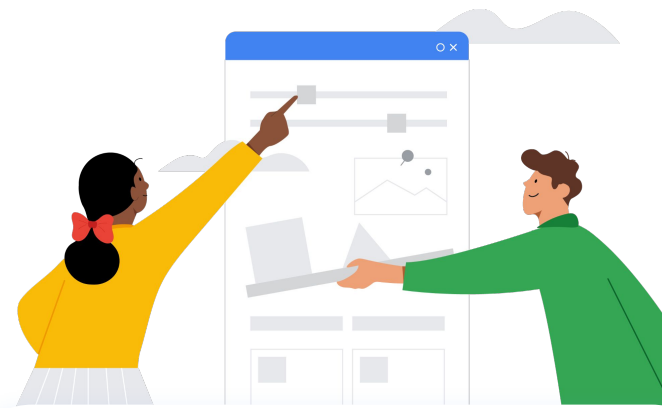


# Dynamische und leistungsstarke Geräte für Unterricht und Planung

Mit unseren schlanken Chromebooks können Sie nicht nur effizienter unterrichten – auch bei der Vor- und Nachbereitung sind sie wahre Multitalente.



## Vielseitige Alleskönner

Durch das breite Spektrum an Funktionen und Einsatzmöglichkeiten ist für jeden Unterrichtsstil das Passende dabei.



## Einfachere Kursverwaltung

Sie haben alle benötigten Tools sicher unter einem Dach.



## Mehr Produktivität

Mit Chromebooks schaffen Sie einfach mehr im Unterricht – und auch davor und danach.

„Lehrkräfte arbeiten gern mit Chromebooks, weil sie damit keine wertvolle Zeit verlieren. Die Geräte sind sofort startklar für den Unterricht und benötigen keine Software, die erst heruntergeladen werden muss.“

– Frank Murray, Leiter Lerntechnologie, Wichita Falls ISD, USA



**55 %**

weniger Ausfälle



**59 %**

weniger Zeit für  
Wartung



**76 %**

weniger erforderliche  
Neustarts



**73 %**

weniger Wartezeit  
bei Neustarts

Quelle: Matthew Marden und Tom Mainelli:  
„[The Economic Value of Chromebooks for Education](#)“, IDC, Mai 2020



## Chromebooks – die andere Art von Laptop

Der entscheidende Unterschied: das cloudbasierte Betriebssystem ChromeOS, bei dem die Installation von Updates automatisch im Hintergrund erfolgt. Damit läuft jedes Chromebook zuverlässig und bleibt bestmöglich geschützt.



### Vollständig anpassbar

- Sie haben die Wahl zwischen verschiedenen Modellen wie Convertibles, Tablets oder Laptops mit abnehmbarer Tastatur sowie unterschiedlichen Features wie Touchscreen, Eingabestift, HD-Bildschirm und Webcam.
- Sie wählen die passende Rechenleistung für Ihre Anforderungen, seien es Videokonferenzen, Suchen im Web, die Notenvergabe – oder einfach alles gleichzeitig.
- Mit nützlichen Tools wie der Screencast App können Sie Ihren Unterricht aufnehmen und die Aufzeichnung teilen. Mit Cast Moderator für Google TV lässt sich steuern, welche Schüler\*innen und Studierenden ihren Bildschirm teilen dürfen.
- Bei Bedarf können Sie auch ChromeOS-Funktionen wie Lupe, Audioanpassungen und Screenreader nutzen.



### Einfach und wirkungsvoll

- Nutzen alle in Ihrer Bildungseinrichtung dieselbe Oberfläche, vereinfacht das die Zusammenarbeit.
- Mit Google Classroom können Sie Kurse und Aufgaben verwalten.
- Mit integrierten Apps wie Screencast, Canvas und Cursive lassen sich alle Inhalte von nur einem Gerät aus erstellen.
- Aufgezeichnete Unterrichtsstunden können Sie sicher in der Cloud speichern, bearbeiten und teilen, ohne dass Sie sich über den Speicherplatz Gedanken machen müssen.
- Mit virtuellen Desktops können Sie klar zwischen Aufgaben für den Unterricht und Persönlichem trennen.



### Schnell und zuverlässig

- Chromebooks starten blitzschnell und ihre Akkus punkten mit einer kurzen Ladezeit und einer langen Laufzeit.
- Sie haben länger etwas von den Geräten – dank der erweiterten Betriebssystemunterstützung und langlebigen, reparierbaren Komponenten wie den spritzwassergeschützten Tastaturen und dem kratzbeständigen Gorilla Glass.
- Dank der integrierten Sicherheitsfunktionen können Sie sofort loslegen. Zusätzliche Antivirensoftware ist nicht nötig.
- Sie können Ihre Dokumente sogar ohne Internetverbindung bearbeiten – im Offlinemodus und mit der Dateisynchronisierung.



### Einfach cloudbasiert

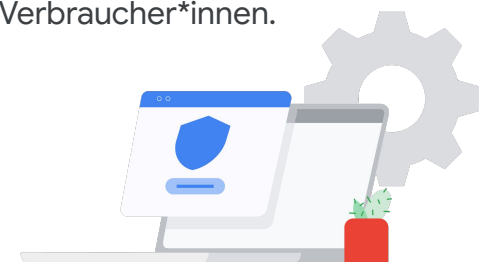
Bei Chromebooks läuft alles online. Sie können sich ganz auf Ihre Unterrichtsplanung konzentrieren und müssen sich keine Gedanken über Cyberangriffe oder mangelnden Speicherplatz machen: Alles läuft über die Cloud, von automatischen System- und Sicherheitsupdates bis hin zur Sicherung Ihrer Dateien.



### Integrierte Sicherheitsfunktionen

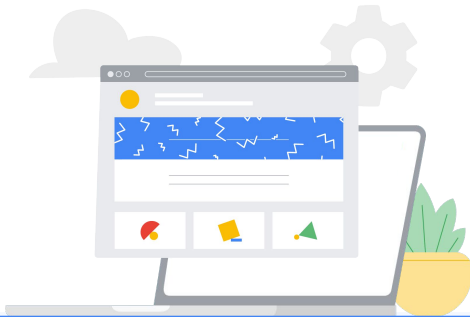
Dank der mehrstufigen Sicherheitsmaßnahmen zum Schutz Ihrer Dateien und Daten haben Sie mehr Zeit für das, was wirklich zählt: Ihren Unterricht. Vergessen Sie zusätzliche Antivirensoftware.

Bisher wurde [noch nie ein erfolgreicher Ransomware-Angriff auf ein ChromeOS-Gerät gemeldet](#) – weder auf Geräte von Unternehmen noch von Bildungseinrichtungen oder Verbraucher\*innen.



## Mehr Möglichkeiten mit Apps, Erweiterungen und APIs

Lehrkräfte haben jetzt noch mehr Möglichkeiten mit dem [Google for Education App Hub](#). Sie müssen sich nur einmal anmelden und schon erhalten Sie geschützten Zugriff auf EdTech-Apps, -Erweiterungen und -APIs von Drittanbietern, die nahtlos mit Chromebooks und Google Workspace for Education funktionieren.



## Infomaterial für Lehrkräfte und Erziehungsberechtigte

Viele nützliche Informationen und Tipps zur Verwendung von Chromebooks im Unterricht finden Sie hier:



- **Startleitfaden:**  
[Gamifizierte Chromebook-Schulung](#)
- **Schulungsleitfaden für Chromebooks im Unterricht:**  
[Schulung zu Chromebook](#)
- **Bedienhilfen und Anpassungsfunktionen:**  
[Schulung „Tools für benachteiligte Schüler\\*innen“](#)
- **Informationen für Eltern und Erziehungsberechtigte:**  
[Chromebooks-Leitfaden für Erziehungsberechtigte](#)

„Der Unterricht hat sich [mit Chromebooks] wirklich verändert. Lehrkräften wird allgemein ja viel abverlangt. Und auch Schüler\*innen leisten ziemlich viel für den Unterricht. Dabei geht es gar nicht um neue revolutionäre Unterrichtsmethoden, sondern schlicht und ergreifend darum, alles so einfach wie möglich zu machen.“

**Chris Bateman**

Leiter Technologie, Unternehmen und E-Learning  
Wheatley Park School, 7.–13. Klasse  
Oxford, Vereinigtes Königreich

