

Erweitern Sie die Leistung der Chromebooks, sodass sie jede Ecke Ihres Campus erreichen.

Ermöglichen Sie Lehrkräften, Schülern, Studenten und Mitarbeitern die Ausführung von vollwertigen Windows-Bildungsanwendungen und von Microsoft Office auf flexiblen, sicheren Chromebook Enterprise-Geräten.

Maximieren Sie den Wert Ihrer Google Workspace for Education Plus-Lizenz mit einer plattformübergreifenden Lösung von Parallels, die beim Lernen unterstützt, die IT vereinfacht und Kosten spart.

Verbessern Sie Bildungsergebnisse vom Back-Office bis zum Remote-Klassenzimmer

IT-Verwaltung vereinfachen

Sparen Sie sich die Sorgen, die ein hybrider Hardware-Bestand mit sich bringt. Bringen Sie alle Ihre Geräte auf eine einzige Plattform und verwalten Sie sie einfach über die Google Admin-Konsole.



Schüler so ausstatten, dass sie mehr erreichen können

Ermöglichen Sie Lernerfahrungen auf höchstem Niveau, indem Sie Lehrern, Studenten und Schülern Zugang zu Tools geben, die ihre Fähigkeiten wachsen lassen, ihre Kreativität fördern und die sie gemeinsam nutzen können – egal, wo sie sind.

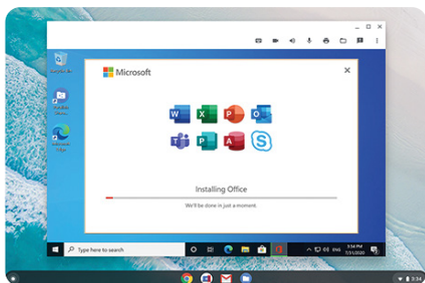
Sicherheit und Schutz gewährleisten

Schützen Sie Schüler, Studenten, Bereiche und Systeme vor Bedrohungen und erfüllen Sie gleichzeitig die unterschiedlichen Software-Anforderungen eines vielfältigen und verteilten Kreises von Benutzern.



Heben Sie technische Beschränkungen auf. Entfesseln Sie das menschliche Potenzial.

Schaffen Sie ein vernetztes, dynamisches und gerechtes Schulumfeld, das allen die Möglichkeit zum Erfolg bietet.



Von überall aus unterrichten, lernen und Inhalte teilen.

- Bieten Sie jederzeit Zugriff auf wichtige Windows-Anwendungen wie Microsoft Office, Design-, CAD- und Webentwicklungsprogramme und vieles mehr.
- Wechseln Sie mühelos zwischen Chrome OS und Windows. Kein Neustart erforderlich.
- Kein Internet? Kein Problem! Vollständiger Zugriff auf Dateien und Apps ist sowohl online als auch offline möglich, sodass eine schlechte Verbindung die Möglichkeiten nicht einschränkt.



Eliminieren Sie plattformübergreifende Reibungspunkte.

- Die vollständige Integration von Chrome OS bedeutet eine vertraute und gute Benutzererfahrung.
- Bewegen Sie über die gemeinsame Zwischenablage ganz einfach Inhalte zwischen Chrome OS und Windows hin und her.
- Nahtlose Maus, Kamera, Mikrofon, Audio und Andocken sowie USB-Smartcard-Umleitung und Druckerunterstützung reduzieren Unterbrechungen und lassen mehr Zeit für den Unterricht.



Verbesserte IT-Effizienz ohne Qualitätseinbußen

- Verwalten Sie die von der Schule ausgegebenen Geräte, Geräte der Benutzer und gemeinsam genutzten Geräte zentral über die Google Admin-Konsole.
- Aktivieren Sie Parallels Desktop für Chrome OS für ausgewählte Organisationseinheiten oder Gruppen – so einfach ist das.
- Lehnen Sie sich zurück – mit den erweiterten Sicherheitskontrollen von Chrome OS und dem Premium-Support von Parallels, rund um die Uhr.

Systemvoraussetzungen

Chrome OS-Version	Prozessor	Arbeitsspeicher	Speicher	Zusätzliche Anforderungen
Chrome OS 85 oder später	Intel Core i5 oder i7 AMD Ryzen 5 oder 7	8GB RAM	Mindestens 128 GB	<ul style="list-style-type: none"> • Google-Administratorkonsole • Chrome Education Upgrade • Microsoft Windows • Unternehmensspeicher-Server