



Mit dem Chrome-Browser sicher und produktiv in der Cloud arbeiten

Chrome ist einfach zu verwalten und bietet effektive Sicherheitsmaßnahmen – optimal für Unternehmen.

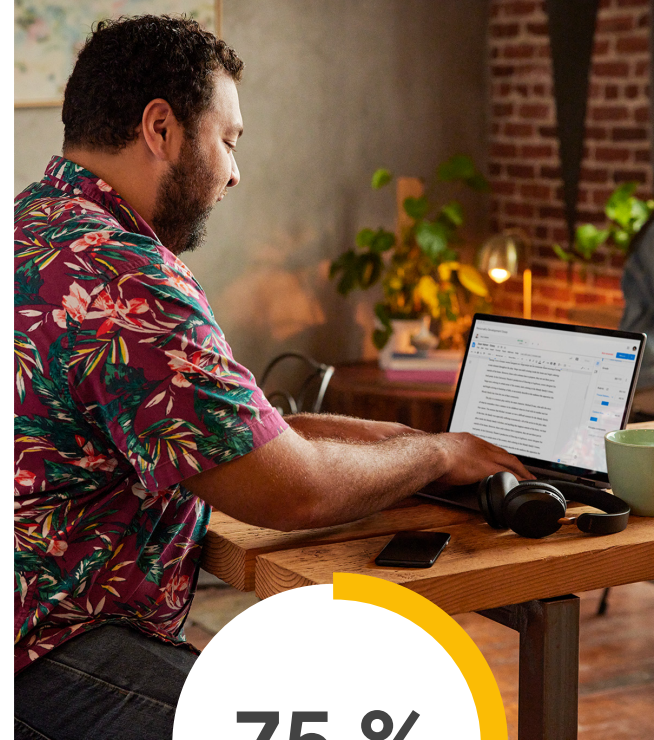
Die Zahl der Cloud-Anwendungen nimmt mehr und mehr zu. Die Rolle des Browsers hat sich deshalb stark gewandelt. Er gilt inzwischen als wichtiger Endpunkt – als strategische Produktivitäts- und Sicherheitsebene im Technologie-Stack von Unternehmen.

Auch das Verhalten der Mitarbeiter hat sich verändert. Durch die zunehmende Flexibilität des Arbeitens erwarten sie, von jedem gewünschten Gerät aus auf ihre cloudbasierten Anwendungen zugreifen zu können – meistens über ihren Browser.

Als Reaktion auf diesen dynamischen Wandel setzt Chrome auf Chromium, um Unternehmen die notwendige Geschwindigkeit, Sicherheit und Stabilität bereitzustellen.

Belegschaft stärken – Organisation schützen

Chrome kombiniert die Nützlichkeit von Google mit den Sicherheits- und Verwaltungsfunktionen, die Unternehmen benötigen. So stehen den Mitarbeitern auch weiterhin ihre bevorzugten Anwendungen und Tools zur Verfügung, mit denen sie nun noch produktiver arbeiten können. Und Ihr IT-Team erhält vollen Einblick in die Browserbereitstellungen – bei einem umfassenden Schutz des Unternehmens vor webbasierten Bedrohungen.



75 %

der Zeit, die Cloud-Worker¹ mit Geräten verbringen, entfällt auf Browser oder Videokonferenzen.

Innovationen von Google – in jedem Tab

Sie profitieren von der umfassendsten technologischen Plattform im Web und ermöglichen es Ihren Mitarbeitern, unter optimalen Bedingungen zu arbeiten.



Nutzer haben Zugriff auf eine breite Auswahl integrierter Produktivitäts-Tools wie die Google Suche und Google Übersetzer.



Google hat Millionen Zeilen an Code in der Open-Source-Community veröffentlicht, um den Browser auf Grundlage gemeinsamer Arbeit zu verbessern.



Nach Ihren ersten Schritten mit Chrome haben Sie anschließend die Möglichkeit, auch weitere Unternehmenstools wie Google Cloud Platform, Google Workspace und ChromeOS auszuprobieren.



Noch produktiver in der Cloud arbeiten

Sie können es Ihren Cloud-Workern leichter machen, Aufgaben im Web zu erledigen.

Von jedem Gerät aus auf geöffnete Tabs zugreifen

Mit der Chrome-Synchronisierung und der plattformübergreifenden Kompatibilität haben Sie auf allen Geräten und Plattformen Zugriff auf Lesezeichen, Erweiterungen und geöffnete Tabs.

Die Anforderungen Ihrer Nutzer erfüllen

Mit einem Browser, den Ihre Mitarbeiter bereits kennen, können diese sofort loslegen und schneller produktiv sein.



Proaktiver Schutz vor Bedrohungen und Nutzerfehlern

Mit den integrierten Schutzmaßnahmen in Chrome können Sie Ihre Organisation vor externen und internen Bedrohungen besser schützen.

Nutzer vor Bedrohungen im Web bewahren

Mithilfe der Funktion „Safe Browsing“ in Chrome können Ihre Nutzer infizierte oder schädliche Websites leichter erkennen und meiden. Dank der Warnmeldungen werden sie daran gehindert, solche Seiten aufzurufen.

Nutzer in Bezug auf Passwörter benachrichtigen

Indem Nutzer gewarnt werden, sobald sie ihr geschäftliches Passwort an anderer Stelle wiederverwenden, sind ihre Unternehmenskonten besser geschützt.

Die Verbreitung von schädlichem Code verhindern

Die Funktion „Website-Isolierung“ blockiert die Verbreitung schädlichen Codes in unterschiedlichen Prozessen auf demselben Tab.

Berechtigungen für Erweiterungen festlegen

Sie können Zulassungs- und Sperrlisten für Erweiterungen erstellen oder einen berechtigungsbasierten Ansatz verwenden, um für mehr Sicherheit zu sorgen.



Einfaches und zentrales Management mit der Chrome-Verwaltung über die Cloud

Die Verwaltungstools von Chrome ermöglichen Ihren IT-Administratoren einen vollen Einblick und plattformübergreifende Kontrolle.

Alle Plattformen zentral verwalten

Mit dem einheitlichen Browser-Management können Sie die Inhalte auf all Ihren Plattformen über eine einzige Konsole verwalten.

Zentrale Verwaltung von Anwendungen und Erweiterungen

Integrierte Tools ermöglichen die Verwaltung von Erweiterungen und können deren Installation optional erzwingen oder sie blockieren – auf allen Geräten.

Compliancekonform bleiben

Dank detaillierter Funktionssteuerungen werden interne Governance- und Compliancestandards erfüllt.

Die Verwaltung vor Ort optimieren

Gruppenrichtlinien von Chrome für die lokale Verwaltung bieten Hunderte von Richtlinien, die für Windows verfügbar sind.

Bessere Sichtbarkeit

Sie können Browserdetails einsehen und auf Detailberichte zugreifen, um besser fundierte Entscheidungen in Hinblick auf Nutzer und Sicherheit zu treffen.

Support von Chrome-Experten rund um die Uhr

Mit dem rund um die Uhr verfügbaren Support durch Chrome Enterprise-Experten bleiben Ihre Mitarbeiter immer einsatzbereit.

Unter chrome.com/enterprise können Sie Chrome herunterladen und weitere Informationen zu zusätzlichen Verwaltungsfunktionen des Browsers erhalten.