



ENTWICKELN SIE LÖSUNGEN FÜR DIE ZUSAMMENARBEIT EINZELNER ANWENDER FÜR DIE HYBRIDE BELEGSCHAFT VON HEUTE

Investieren Sie in moderne Desktop-Geräte, die Ihre Cloud-Meetings verbessern

FROST & SULLIVAN VISUAL-WHITEPAPER

GESPONSERT VON LOGITECH

INHALT

- 3** Die hybride Arbeit hat die Spielregeln verändert
- 4** Die Bedeutung der persönlichen Zusammenarbeit in der Arbeitswelt der Zukunft
- 5** Die Umstellung auf hybrides Arbeiten bringt langfristige Veränderungen für Anwender und IT mit sich
- 6** Desktop-Endprodukte für die Zusammenarbeit entscheiden über den Erfolg von Cloud-basierten Besprechungen
- 7** Machen Sie die erstklassige Benutzererfahrung bei der Zusammenarbeit zur höchsten Priorität für alle
- 8** Ermöglichen Sie Desktop-Benutzern eine Arbeit mit optimalen Geräten
- 9** Anschaffung von zertifizierten Geräten für Cloud-basierte Dienste – die Lösung für eine bessere Zusammenarbeit
- 10** Sorgen Sie dafür, dass Ihr IT-Support mit dem sich rasch verändernden Arbeitsumfeld Schritt hält
- 11** Professionelle Geräte für die persönliche Zusammenarbeit verbessern Google Meet
- 12** Geräte, die für die Verwendung mit Google Meet zugelassen sind, bieten eine sorgenfreie Nutzung und erweiterte Funktionalität
- 13** Nutzen Sie ein einheitliches Menü mit zertifizierten Optionen von einem einzigen Geräteanbieter
- 14** Die Lösung im Überblick – Logitech-Geräte für die persönliche Zusammenarbeit mit Google-Meet-Zertifizierung
- 15** Die richtige Wahl für Ihr Unternehmen

Hybrides Arbeiten hat die Spielregeln verändert

Unternehmen aller Größen setzen auf hybride Arbeitsformen, die es ihren Mitarbeitern ermöglichen, von jedem Ort aus tätig zu sein. Dieser Wandel verspricht eine erleichterte Einbindung von Fachkräften, eine höhere Produktivität, geringere Kosten, mehr Entscheidungsfreiheit für die Mitarbeiter, eine bessere Integration des Personals und eine zuverlässige Geschäftskontinuität.

Videokonferenzen und Cloud-Dienste haben den Sprung in die Zukunft des hybriden Arbeitens beschleunigt und sind unerlässlich für die Produktivität und die Zusammenarbeit im Team. **Um die von vielen Firmen kürzlich eingeführte videofokussierte Unternehmenskultur aufrechtzuerhalten, ist eine konsequente, fortlaufende Optimierung bestehender Technologieinvestitionen erforderlich.**

So stehen Unternehmen neuerdings vor der schwierigen Herausforderung, allen Mitarbeitern eine Ausrüstung zur Verfügung zu stellen, die eine Verbindung mit den Teammitgliedern gewährleistet und es ihnen ermöglicht, ortsunabhängig – ob zu Hause, im Büro oder unterwegs – gleichermaßen ihren Beitrag zu leisten. In Laptops integrierte Mikrofone, Lautsprecher und Webcams bieten zwar grundlegende Videokonferenzfunktionen, ermöglichen jedoch kein optimales Ergebnis. Schlechte Audio- und Videoqualität ist eine der Hauptursachen für Meeting-Müdigkeit.

DAHER STEHEN IT-ENTSCHEIDUNGSTRÄGER VOR DER AUFGABE, HILFSMITTEL FÜR DIE ZUSAMMENARBEIT BEREITZUSTELLEN, DIE DIE KLUFFT ZWISCHEN VIRTUELLEN UND IM BÜRO ANWESENDEN TEAMS ÜBERBRÜCKEN.

Die größten Herausforderungen für Unternehmensleiter und IT-Entscheidungsträger

**Zunahme
der
Fernarbeit**

(Von **66 %** der Befragten genannt)



Sicherheitsbedenken bei Kunden und Mitarbeitern

(Von **65 %** der Befragten genannt)



**Geringe Arbeitsmoral/
Mitarbeitermotivation**

(Von **56 %** der Befragten genannt)



Fehlende Bandbreite und technologische Hilfsmittel für Fernarbeiter



57 % der IT-Entscheidungsträger haben **ihre Investition in digitale Technologien und Zusammenarbeits-Tools** für Fernarbeit bereits deutlich vorangetrieben.



35 % planen, dies im Laufe der nächsten **2 Jahre zu tun.**

ES IST AN DER ZEIT, IHRE INVESTITIONEN IN VIDEO-LÖSUNGEN AUF DIE NÄCHSTE EBENE ZU BRINGEN. In Verbindung mit intelligenten Cloud-basierten Konferenzlösungen, in die Unternehmen bereits investiert haben, ermöglichen persönliche Kommunikationsgeräte in Business-Qualität den hybriden Mitarbeitern einen nahtlosen Wechsel zwischen Standorten, während sie der IT-Abteilung die dringend erforderliche Kontrolle und eine erleichterte Verwaltung bieten.

Quelle: Frost & Sullivan

Die Bedeutung der persönlichen Zusammenarbeit in der Arbeitswelt der Zukunft

Da sich persönliche Arbeitsbereiche zum Mittelpunkt der Zusammenarbeit am hybriden Arbeitsplatz entwickeln, ist es unerlässlich, eine hervorragende Grundlage für die persönlichen Zusammenarbeit zu schaffen, um eine optimale Produktivität zu erzielen. Unternehmen sind gefordert, eine natürliche und hochwertige Audio- und Videoqualität in allen persönlichen Bereichen zu gewährleisten – sei es im Home Office, an herkömmlichen Büroarbeitsplätzen, in Großraumbüros sowie in Kollaborationsräumen, Coworking-Räumen und Hotdesking-Umgebungen.

Bei der Zusammenarbeit vom persönlichen Arbeitsplatz aus trägt die Auswahl der passenden Geräte entscheidend dazu bei, eine hochwertige und reibungslose Audio- und Videokommunikation zu ermöglichen, während die Benutzer bereichsübergreifend arbeiten. Käufern von Technologielösungen steht eine stetig wachsende Auswahl an Geräten zur Verfügung. Dabei müssen IT-Entscheidungsträger die verschiedenen Optionen sorgfältig prüfen, um die richtige Lösung für ihre Cloud-basierte Konferenzplattform auszuwählen.

DURCH DIE ANSCHAFFUNG VON GERÄTEN, DIE DIREKT VOM CLOUD-ANBIETER ZERTIFIZIERT SIND, KÖNNEN UNTERNEHMEN SICHER SEIN, DASS SIE DEN GRÖSSTEN NUTZEN AUS IHRER INVESTITION IN MODERNE CLOUD-TECHNOLOGIE ZIEHEN WERDEN.

Die Umstellung auf hybrides Arbeiten bringt langfristige Veränderungen für Anwender und IT mit sich

WAS BENUTZER BENÖTIGEN

 <p>GESEHEN UND GEHÖRT WERDEN Besprechungen, bei denen alle Teilnehmer gleichberechtigt sind, egal ob sie im Konferenzraum anwesend oder online zugeschaltet sind – für mehr Zugehörigkeit und Engagement</p>	 <p>NATÜRLICHE KOMMUNIKATION Geräte, die den Bedienkomfort und das Selbstvertrauen erhöhen – mit Audio-, Video- und Datenübertragung in Echtzeit</p>	 <p>PROFESSIONELLES AUFTRETEN Geräuschunterdrückung, virtuelle Hintergründe und Kameras, die für schlechte Lichtverhältnisse optimiert sind, damit Mitarbeiter an entfernten Standorten in Aussehen und Klangqualität bestmöglich auftreten</p>	 <p>EINFACHE EINRICHTUNG UND BEDIENUNG Einfache, Plug-and-Play-fähige Geräte, die eine unkomplizierte Nutzung bei minimalem Platzbedarf bieten und die gewünschten Cloud-basierten Konferenzdienste unterstützen</p>	 <p>EINHEITLICHES BEDIENERLEBNIS Ein und derselbe Bedienkomfort für Benutzer, die häufig zwischen Heimarbeit und Büro wechseln</p>	 <p>PERSONALISIERUNG Bedarfsgerechte Kommunikationsgeräte, die basierend auf der Tätigkeit und den persönlichen Vorlieben individuelle Anforderungen erfüllen</p>
---	--	---	--	--	---

WAS IT-MANAGER BENÖTIGEN

 <p>STANDARDISIERUNG Lösungen, die die Komplexität verringern, die Beschaffung erleichtern und zu einer Kostenersparnis führen</p>	 <p>ZENTRALE VERWALTUNG Ein einziges Fenster, das von jedem beliebigen Ort aus eine effiziente Geräteverwaltung und -überwachung sowie eine einfache Geräteunterstützung ermöglicht</p>	 <p>EINBLICKE Analysen, die umfangreiche Daten über die Gerätenutzung durch Mitarbeiter enthalten und aussagekräftige Erkenntnisse für produktivere Besprechungen liefern</p>	 <p>SICHERHEIT Unversehrte Unternehmensdaten und Privatsphäre der Mitarbeiter</p>
--	---	---	---

Quelle: Frost & Sullivan

Desktop-Endprodukte für die Zusammenarbeit entscheiden über den Erfolg von Cloud-basierten Besprechungen

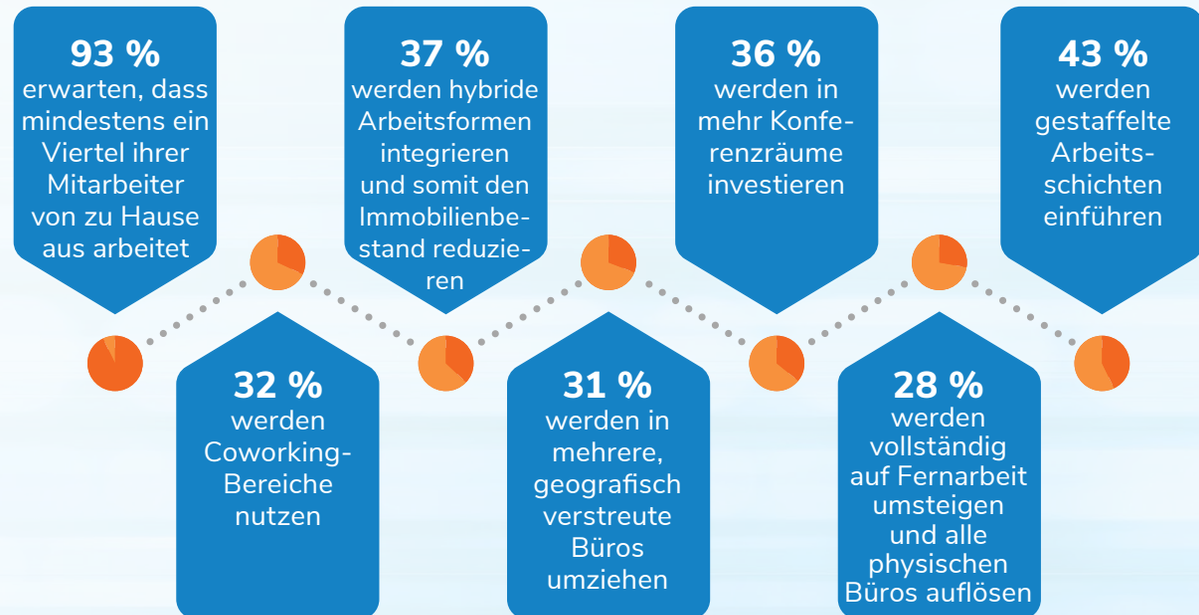
Unternehmen, die bereits in moderne Cloud-basierte Konferenzlösungen investiert haben, können feststellen, dass diese Anschaffung in Verbindung mit professionellen Audio- und Video-Endgeräte für den Arbeitsplatz die Kommunikation verbessert, die Produktivität steigert und gleichzeitig die Ermüdung der Mitarbeiter reduziert.

Headsets und Webcams in Business-Qualität sorgen dafür, dass die Benutzer bei ihren geschäftlichen Gesprächen deutlich gesehen und gehört werden. Mitarbeiter, die mit Fernarbeit vertraut sind, wissen nur zu gut, dass diese Art von Integration und Gleichstellung nicht nur ein schönes Extra ist, sondern unerlässlich, um eine optimale Zusammenarbeit und Produktivität zu gewährleisten.

Benutzerfreundliche Tools für die persönliche Zusammenarbeit wie Business-Webcams, Headsets und PC-Peripheriegeräte erweitern und verbessern die Art und Weise, wie sich Benutzer je nach ihrer Tätigkeit, ihren persönlichen Vorlieben und ihrem physischen Arbeitsumfeld mit Cloud-basierten Diensten verbinden.

DIE ARBEITSWELT NACH CORONA – DER ÜBERGANG ZU HYBRIDEN UND DEZENTRALEN ARBEITSFORMEN ERFORDERT BESSERE LÖSUNGEN FÜR DIE PERSÖNLICHE ZUSAMMENARBEIT

Aus einer Befragung von Unternehmen gingen folgende Ergebnisse hervor:



Video ist das Kommunikationsmittel schlechthin – verglichen mit der Zeit vor der Pandemie ist die Nutzung um über 350 % gestiegen. Laut einer aktuellen weltweiten Umfrage unter IT-Entscheidungssträgern haben Videokonferenzen nach dem Umstieg auf die Cloud die zweithöchste Priorität im Bereich IT.

Die Zukunft liegt in der Fernarbeit. Unternehmen stehen vor der Notwendigkeit, **EINE OPTIMALE BENUTZERERFAHRUNG GEWÄHRLEISTEN ZU MÜSSEN, DAMIT MITARBEITER IN FERNARBEIT IN VERBINDUNG BLEIBEN, SICH KONZENTRIEREN UND EINEN AKTIVEN BEITRAG LEISTEN KÖNNEN.**

Quelle: Frost & Sullivan

Machen Sie eine erstklassige Benutzererfahrung bei der Zusammenarbeit zur höchsten Priorität für alle

Geben Sie sich für Ihr nächstes Geschäftstreffen nicht mit minderwertiger Audio- und Videoausrüstung zufrieden



Die persönliche Zusammenarbeit erstreckt sich derzeit auf eine Vielzahl von Bereichen und Nutzerprofilen:

- Angestellte in Großraumbüros
- Mitarbeiter im Home Office
- Mitarbeiter, die ständig unterwegs sind
- Mitarbeiter, die ständig das Büro wechseln
- Callcenter-Mitarbeiter
- Führungskräfte am Schreibtisch
- Mitarbeiter mit Kundenkontakt

Mitarbeiter, die neue Arbeitsweisen erkunden, tappen oft in die Falle, billige Audio- und Video-Geräte für den Arbeitsplatz zu kaufen, die zu frustrierenden Ergebnissen führen. Die Vorzüge, die Business-Webcams und professionelle Headsets in Verbindung mit hochmodernen, Cloud-basierten Diensten bieten, sind jedoch unbestreitbar.



BUSINESS-WEBCAMS BIETEN:

- ▶ Hochauflösende Videofunktion mit Digitalzoom für klare, fließende und detailreiche Aufnahmen
- ▶ Autofokus für gestochen scharfe Videos unabhängig von der Position des Teilnehmers, selbst bei Nahaufnahmen
- ▶ Automatische Belichtungskorrektur zum Ausgleich von schwachen Lichtverhältnissen und Gegenlicht
- ▶ Sichtfeld (FOV), das den Bildausschnitt des Benutzers optimiert und dabei störende Hintergründe ausblendet
- ▶ Integration von führenden Cloud-basierten Konferenzdiensten
- ▶ Abdeckblende, die dem Benutzer ein sicheres Gefühl gibt, wenn die Kamera nicht in Gebrauch ist
- ▶ Zentrale Verwaltung und Steuerung

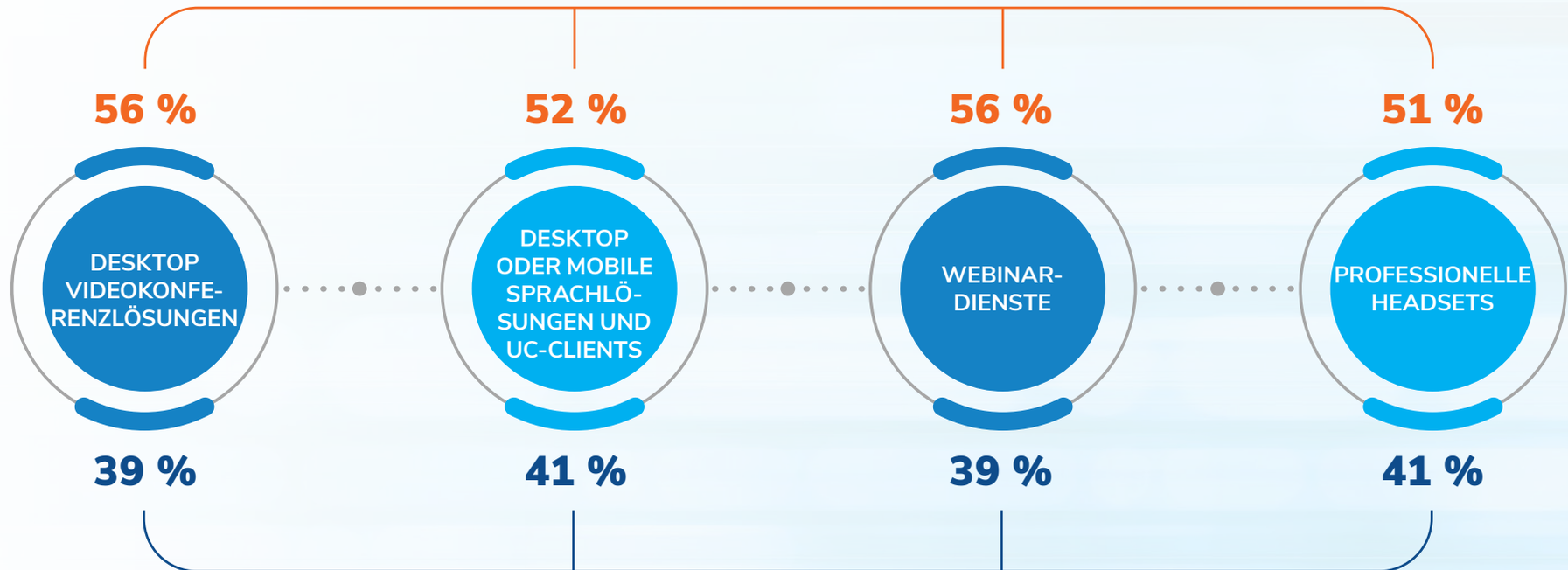


PROFESSIONELLE KABELGEBUNDENE UND KABELLOSE HEADSETS BIETEN:

- ▶ Aktive Geräuschunterdrückung (ANC) zur Beseitigung von störenden und ablenkenden Hintergrundgeräuschen
- ▶ Digitale Signalverarbeitung für einen natürlichen Klang der Stimme
- ▶ Optimale Ergonomie für den ganztägigen Gebrauch (z. B. extra dicker Schaumstoff und weiche Ohrpolsterbezüge)
- ▶ Plug-and-Play-Kompatibilität mit führenden Videokonferenz-Anwendungen
- ▶ Große Auswahl an Modellen für die individuellen Bedürfnisse je nach Tätigkeit und die persönlichen Vorlieben
- ▶ Lange Akkulaufzeit
- ▶ Zentrale Verwaltung und Steuerung

Ermöglichen Sie Desktop-Benutzern eine Arbeit mit optimalen Geräten

ANTEIL DER UNTERNEHMEN, DIE DIESE LÖSUNGEN FÜR ALLE MITARBEITER BEREITGESTELLT HABEN



ANTEIL DER UNTERNEHMEN, DIE DIESE LÖSUNGEN IHREN MITARBEITERN JE NACH TÄTIGKEIT BEREITGESTELLT HABEN

MITARBEITERN MUSS DIE MÖGLICHKEIT GEBOTEN WERDEN, SELBST ÜBER IHRE ARBEITSWEISE ZU ENTSCHEIDEN. Moderne Technologie sollte es den Benutzern ermöglichen, spontane Besprechungen in ihre Arbeitsabläufe zu integrieren und ohne Probleme pünktlich und vorbereitet geplanten Konferenzen beizutreten.

Anschaftung von zertifizierten Geräten für Cloud-basierte Dienste – die Lösung für eine bessere Zusammenarbeit

Videoanrufe über Zoom, Microsoft Teams und Google Meet sind mittlerweile die erste Wahl für eine hochwertige Kommunikation. Allerdings kann eine Besprechung mit schlechter Audio- oder Videoqualität die eigentlich produktive Zusammenarbeit schnell zum Scheitern bringen.

Die heutzutage verfügbaren erstklassigen Cloud-basierten Konferenzplattformen müssen durch ebenso verlässliche persönliche Kommunikationsgeräte ergänzt werden. Allerdings ist nicht jedes für die Zusammenarbeit bestimmte Gerät tatsächlich zufriedenstellend. Es muss verlässlich, leistungsstark und leicht zu handhaben sein, damit sich die Mitarbeiter darauf stützen können und professionell auftreten, wenn sie ihr Unternehmen nach außen hin repräsentieren.

Zertifizierungen gewährleisten Kompatibilität und eine nahtlose Einbindung am Arbeitsplatz. Zertifizierte Geräte erfüllen die strengen Anforderungen von Cloud -Videokonferenzdienstleistern in puncto Leistung und Kundendienst. Darüber hinaus verfügen diese Geräte über eine künstliche Intelligenz, die Störfaktoren am persönlichen Arbeitsplatz wie schlechte Beleuchtung und Hintergrundgeräusche erkennt, und bieten Funktionen, die mit dem Cloud-basierten Dienst verknüpft sind, um jeden Arbeitsbereich optimal zu gestalten.

IT-Entscheidungsträger sollten sich bei der Anschaffung von Geräten für die persönliche Zusammenarbeit auf zertifizierte Geräte konzentrieren, um die größtmögliche Wirkung auf die Benutzerfreundlichkeit und Handhabung zu erzielen.

- **Erweiterte Funktionalität:** Die nahtlose Integration von Software und Hardware sorgt für ein „besseres Zusammenspiel“, indem sie eine unübertroffene Benutzerfreundlichkeit und KI-gestützte Geschäftsinteraktionen mit Funktionen wie automatischer Personenerkennung und -verfolgung, Kameraeinstellung sowie Anpassung von Licht und Ton bietet.
- **Technische Betreuung:** Die Betreuung der Hochleistungsgeräte durch die IT-Abteilung kann unabhängig vom Benutzerstandort gehandhabt werden, einschließlich Steuerung, Einstellungen, Überwachung, Fehlerbehebung und Software-Updates.



Quelle: Frost & Sullivan

Sorgen Sie dafür, dass Ihr IT-Support mit dem sich rasch verändernden Arbeitsumfeld Schritt hält

Unternehmen haben sich im Zuge der Umstellung auf Fern- und Hybridarbeit dezentralisiert. Dadurch genügen die bereits vorhandenen Verwaltungs- und Überwachungstools oftmals nicht, um Benutzer an jedem Ort zu betreuen. Die IT-Abteilung benötigt mehr Einsicht und Kontrolle egal, wo die Kollaborationsanwendungen und -geräte gerade verwendet werden.

Um den Benutzern eine optimale Unterstützung zu bieten, kann die IT-Abteilung in eigenem Interesse handeln und in Geräte für die persönliche Zusammenarbeit in Business-Qualität investieren, die die folgenden Vorzüge bieten:

- Intuitive Plug-and-Play-Installation durch jeden Benutzer
- Einfache ortsungebundene Verwaltung und Überwachung
- Lückenlose Durchführung von Software-Updates
- Benutzerfreundliche Mobil- und Desktop-Anwendungen
- Künstliche Intelligenz und Automatisierung für eine herausragende Benutzerfreundlichkeit
- Zertifizierung für eine optimale Leistung von Cloud-basierten Konferenzdiensten
- Zuverlässiger Kundensupport und Garantieprogramm durch den Anbieter

DIE RICHTIGEN ENDPUNKTE FÜR DIE ZUSAMMENARBEIT KÖNNEN DIE SCHWACHPUNKTE DER IT-ABTEILUNG BEHEBEN UND IHNEN HELFEN, IHRE ZIELE ZU ERREICHEN

Die Anliegen von IT-Entscheidungsträgern bei der Bewertung von Videokonferenzlösungen



1 von 4

Befragten (26 %) nennt Benutzerfreundlichkeit und Qualität als Hauptanliegen



1 von 3

Befragten (32 %) gibt an, dass die einfache Verwaltung von Videokonferenzen ein Hauptanliegen ist



Mehr als **jeder Dritte**

(36 %) berichtet, dass die Sicherheit von Videokonferenzen ein Hauptanliegen ist

Die 3 wichtigsten Geschäftsziele für IT-Entscheidungsträger



Die Herausforderungen der COVID-19-Pandemie bewältigen



Die Benutzerfreundlichkeit und Kundenzufriedenheit verbessern



Die betriebliche Effizienz verbessern

IT-ENTSCHEIDUNGSTRÄGER INVESTIEREN VORRANGIG IN LEISTUNGSSTARKE, PROFESSIONELLE GERÄTE FÜR DIE PERSÖNLICHE ZUSAMMENARBEIT – NUR 18 % SIND DER MEINUNG, DASS FEHLENDES BUDGET DIE GRÖSSTE HERAUSFORDERUNG DARSTELLT.

Professionelle Geräte für die persönliche Zusammenarbeit verbessern Google Meet

Heutzutage verlassen sich Millionen von Geschäftskunden auf Google Meet, um effizienter zu sein und mit Teammitgliedern, Kunden und Partnern zusammenzuarbeiten. Um die Akzeptanz und Nutzung ihrer Investitionen in Google Meet-Dienste voranzutreiben, müssen IT-Entscheidungsträger **erstklassige Geräte auswählen, die strenge Tests bestanden haben, um die Zertifizierung „kompatibel mit Google Meet“ zu erhalten.**

Achten Sie auf Geräte, die für den von ihrem Unternehmen gewählten Cloud-basierten Konferenzdienst zertifiziert sind, um eine gleichbleibend zuverlässige und hochwertige Benutzererfahrung zu gewährleisten.

Steigern Sie die Produktivität und Effizienz, reduzieren Sie die Müdigkeit durch Konferenzen und erhöhen Sie die Konzentration mit professionellen Geräten, die Folgendes bieten:

- **Audio:** Verringern Sie Ablenkung der Benutzer durch den Einsatz von Headsets mit Aktiver Rauschunterdrückung (ANC), Ecounterdrückung, einer Mikrofon-Reichweite der Spitzenklasse, glasklarem HD-Audio und intuitivem Lautstärkereglern.
- **Video:** Ermöglichen Sie den Benutzern durch eine scharfe HD-Auflösung, Autofokus sowie automatischer Bildausschnittanpassung und Belichtungsanpassung ein professionelles, selbstbewusstes Auftreten.



GOOGLE MEET IST ZUR BEVORZUGTEN KONFERENZTECHNOLOGIE FÜR ENDBENUTZER ALLER ART GEWORDEN. Nutzen Sie einheitlich Google-zertifizierte Webcams und Headsets, die den Benutzern das Gefühl geben, Teil einer großen Gemeinschaft zu sein, und gleichzeitig den IT-Anforderungen in Bezug auf effiziente Beschaffung und vereinfachten Support entsprechen.

Geräte, die für die Verwendung mit Google Meet zugelassen sind, bieten eine sorgenfreie Nutzung und erweiterte Funktionalität

Erweiterte Funktionalität durch die Zertifizierung „kompatibel mit Google Meet“.

MÖGLICHKEITEN MIT DIESEN GERÄTEN:



Google Workspace-Kunden verfügen über eine bewährte Auswahl zertifizierter Produkte mit einem Leistungsmaßstab, hinter dem Google steht.



Professionelle Headsets, die die von HEAD acoustics aufgestellten und getesteten Google-Meet-Qualitätsstandards erfüllen



Geräte-Audio- und Lautstärkesynchronisierung sowie Video-Stummschaltungsfunktionen, durch die Benutzer Audio und Video direkt über ihr Kollaborationsgerät steuern können.



Zusatzfunktionen mit Google Meet und Voice, die eine einwandfreie Funktion des Headsets und der Google-Produkte ermöglichen

Nutzen Sie ein einheitliches Menü mit zertifizierten Optionen von einem einzigen Geräteanbieter

Formfaktor, Ergonomie, Arbeitsumfeld, Aufgaben und Vorlieben spielen bei der Auswahl der optimalen Geräte für die persönliche Zusammenarbeit eine Rolle. Genau aus diesem Grund sollten Benutzer die Wahl haben, was für ihre persönliche Zusammenarbeit am besten geeignet ist.

IT-Entscheidungssträger sollten den Benutzern **mehrere sorgfältig ausgewählte, „mit Google Meet kompatibel“ zertifizierte Geräteoptionen zur Verfügung stellen.**

Es gibt eine Reihe von Möglichkeiten, um Benutzern standardisierte Auswahlmöglichkeiten anzubieten. Die wichtigste Komponente ist die **Schaffung eines Prozesses, mit dem Benutzer die für sie am besten geeigneten Geräte finden und anfordern können.**



ÜBERLEGUNGEN ZUR AUSWAHL DER GERÄTE FÜR DIE PERSÖNLICHE ZUSAMMENARBEIT

Benutzertyp	Arbeitsumfeld	Funktionen
Hohe Anruflautstärke	Zuhause, Büro	Kabelgebundenes oder kabelloses Stereo-Headset, HD-Audio, ANC, lange Akkulaufzeit; HD-Videokamera mit Autofokus und Beleuchtungsanpassung
Mobil	Unterwegs (Kundenstandort, Züge, Flughäfen, Hotels)	Kabelloses Stereo-Headset, HD-Audio, ANC, Multi-Device-Verbindungen, lange Akkulaufzeit
Stationär	Großraumbüro, Arbeitsnische, Arbeitsplatz zuhause	Kabelgebundenes oder kabelloses Stereo-Headset, HD-Audio, ANC, HD-Videokamera mit Autofokus und Beleuchtungsanpassung

Die Lösungen im Überblick – Logitech-Geräte für die persönliche Zusammenarbeit mit Google-Meet-Zertifizierung

IT-Entscheidungsträger können ihre Support-Funktionen und -Prozesse sowie die Nutzung und Leistung von Google Meet-Lösungen optimieren, indem sie **eine Auswahl an Geräten für die geschäftliche Zusammenarbeit in Business-Qualität eines zentralen Anbieters als Standard einsetzen**.

Logitechs umfassendes Portfolio an Audio- und Video-Geräten sowie Software ist für die Zusammenarbeit mit Google Meet geeignet und gewährleistet eine sofort einsatzbereite Integration, die der hybriden Belegschaft von heute eine erstklassige Zusammenarbeit ermöglicht. Dazu gehören:



C925e Business Webcam

USB-Plug-and-Play, bis zu 1080p Auflösung, 30 FPS, Autofokus, Digitalzoom, 78-Grad-Diagonal-FOV, H.264 SVC-Unterstützung, omnidirektionales Mikrofon mit 90 cm Reichweite, Abdeckblende, Windows, Chrome, Mac, KI-gestützter Rightlight-Belichtungsanpassung



Zone True Wireless Earbuds

Flaches In-Ear-Stereo-Wearable, Bluetooth, Mikrofon mit Geräuschunterdrückung, ANC, Multi-Device-Verbindungen, Mac, iOS, Windows und Android



Zone Wired Earbuds

Flaches In-Ear-Stereo-Wearable, Mikrofon mit Geräuschunterdrückung, ANC, Multi-Device-Verbindungen, Mac, iOS, Windows und Android, USB- und 3,5-mm-Anschlüsse, Bedienelemente am Kabel



Zone Wired Headset

Stereo-On-Ear-Wearable, USB-Verbindung, Windows, Mac und Chrome, omnidirektionale und unidirektionale Mikrofone, ANC, Komfort für den ganzen Tag



Zone Wireless Headset

Stereo-On-Ear-Wearable, ANC, Bluetooth, Multi-Device-Verbindungen, Windows, Mac, Chrome, iOS und Android, kabelloses Aufladen und über USB, 30 m Reichweite, über 14 Stunden Gesprächs- und Hörzeit

Die richtige Wahl für Ihr Unternehmen

Als IT-Entscheidungssträger können Sie den digitalen Wandel Ihres Unternehmens beschleunigen, indem Sie einen Rahmen für eine bessere Unterstützung der Benutzer schaffen – ganz gleich, an welchem Ort sie ihre Arbeit verrichten.

Der Übergang zur standardmäßigen Nutzung von Google Meet für die Zusammenarbeit im Unternehmen beginnt mit der Auswahl der richtigen Desktop-Kollaborationsgeräte mit Google-Meet-Zertifizierung.

DIE STANDARDMÄSSIGE VERWENDUNG VON „KOMPATIBEL MIT GOOGLE MEET“-ZERTIFIZIERTEN GERÄTEN FÜR DIE ONLINEZUSAMMENARBEIT BIETET FOLGENDE VORZÜGE:

EINFACHE IMPLEMENTIERUNG

- Schnellere Bereitstellung mit startbereiten Logitech Geräten, die einsatzbereite Cloud-native Funktionen für Google Meet bieten
- Kosteneffiziente Lösungen, die skalierbare Technologien für den gesamten Arbeitsplatz bieten
- Verbesserter Produktbesitz von der vereinfachten Beschaffung bis hin zum umfassenden Support durch den Anbieter

EINFACHE BEDIENUNG

- Zuverlässige Audio-Video-Benutzererfahrungen in hoher Qualität
- Benutzerfreundlichkeit mit überzeugender UX für Google Meet-Videositzungen, die Zeit sparen und so natürlich sind wie persönliche Gespräche
- Intuitive Benutzeroberfläche für Desktop- und Mobil-Geräte zum Aufrufen und Anpassen von Geräteeinstellungen
- Mühelose Inhaltsfreigabe, die die Zusammenarbeit erleichtert

EINFACHE VERWALTUNG

- Einfache Überwachung und Verwaltung von Webcams und Headsets über die webbasierte Google Workspace Admin-Konsole
- Weniger Benutzerschulungen und Helpdesk-Tickets
- Vereinfachte Verwaltungsfunktionen durch optimierte webbasierte Dienstprogramme
- Konsistente Sicherheitsfunktionen zur Einhaltung gängiger Unternehmensrichtlinien

Legen Sie noch heute los. [Klicken Sie hier](#), zu erfahren, wie Sie den größten Nutzen aus Ihrer Investition in Google Meet ziehen können.

Quelle: Frost & Sullivan



SILICON VALLEY

3211 Scott Blvd
Santa Clara, CA 95054
Tel +1 650.475.4500

SAN ANTONIO

7550 West Interstate 10
Suite 400
San Antonio, TX 78229
Tel +1 210.348.1000

LONDON

566 Chiswick High Road
London W4 5YF
Tel +44 (0)20 8996 8500

Wachstum ist eine Reise. Und wir sind Ihr Reiseleiter.

Seit mehr als 60 Jahren stellt Frost & Sullivan Unternehmen, Regierungen und Investoren umsetzbare Erkenntnisse zur Verfügung, welche zu einem Stream von innovativen Wachstumsmöglichkeiten führen. Diese ermöglichen ihnen, ihr wirtschaftliches Potential voll auszuschöpfen, aufkommende Mega-Trends zu steuern und eine durch nachhaltiges Wachstum gestützte Zukunft zu gestalten.

[Nehmen Sie Kontakt mit uns auf: Beginnen Sie das Gespräch](#)