



# WIE DENKEN UNTERNEHMEN ARBEITSPLÄTZE NEU?

logitech®



# KÖNNEN WIR ARBEIT MENSCHLICHER, VERNETZTER UND KOLLABORATIVER GESTALTEN?



*„Die Leute kommen nicht zur Arbeit [...], weil ihre Chefs es so wollen. Sie kommen, weil sie Kontakt zu anderen Menschen haben möchten.“*

**SATYA NADELLA, CEO VON MICROSOFT'**

In der modernen hybriden Arbeitswelt experimentieren Unternehmen mit Büroräumen und Technologien, um die passende Vorgehensweise für ihre Mitarbeiter zu finden. Viele stellen bei der Neugestaltung der Arbeitsumgebung den Menschen in den Mittelpunkt und stellen Tools bereit, die ortsunabhängiges Arbeiten ermöglichen.

Viele unserer Kunden und Partner halten sich beim hybriden Arbeiten an drei Grundprinzipien:

1. Ortsunabhängige Teamarbeit, Zusammenarbeit und Produktivität für alle Mitarbeiter fördern
2. Fokus auf das Mitarbeitererlebnis legen, um die Mitarbeiter zu motivieren
3. Flexibel vorgehen, damit eine schnelle Anpassung an eine sich verändernde Welt möglich ist

Sehen wir uns an, wie einige Unternehmen diese Ideen umsetzen.

# FALL- STUDIEN

Viele Partner und Kunden im gesamten Logitech Ökosystem nutzen unsere Produkte, um die Zusammenarbeit am Arbeitsplatz zu verbessern. Hier erfahren Sie, wie diese Partner und Kunden Technologie einsetzen, um Arbeitsplätze neu zu gestalten.



# STEELCASE

Steelcase hat eine neue Vision für Räume, die hybrides Arbeiten ermöglichen. Das Unternehmen arbeitet mit Logitech zusammen, um das neue hybride Büro in WorkLife Centern auf der ganzen Welt zu testen.

Diese Umgebungen zeigen, wie gut die Arbeitsplätze drei Ziele erfüllen: **Chancengleichheit, Engagement** und **Benutzerfreundlichkeit**.



*„Unternehmen können Mitarbeiter nicht an denselben Arbeitsplatz zurückholen, an dem sie bis zum Beginn der Pandemie gearbeitet haben. Hybrides Arbeiten ist anders.“*

**GALE MOUTREY,  
VP OF INNOVATION  
VON STEELCASE<sup>2</sup>**



„Jeder einzelne Arbeitsplatz wurde so konzipiert, dass er die Leistung steigert und gleichzeitig einen Rückzugsort bietet. Und jeder von ihnen erreicht das auf einzigartige Weise. Ein wichtiger Teil dieses neuen hybriden Erlebnisses war es, einen Raum zu schaffen, der Persönlichkeit verkörpert und bei Videoanrufen oder beim direkten Kontakt eine persönliche Verbindung schafft.“

**CHERIE JOHNSON, GLOBAL  
DESIGN DIRECTOR, STEELCASE<sup>3</sup>**

Steelcase hat es sich zum Ziel gesetzt, die Zukunft des Arbeitens zu gestalten. Hierzu werden Technologie und physische Räume bereits zu einem frühen Zeitpunkt im Entwicklungsprozess zusammengeführt, um dynamische Arbeitsplätze zu schaffen, die sich einfach und intuitiv nutzen lassen.

[Entdecken Sie neue Arbeitsplätze, die dafür geschaffen wurden, hybrides Arbeiten zu verbessern.](#)

# DIRTT

Als der Einsatz von Video-Collaboration-Tools durch DIRTT explosionsartig anstieg, erhielt das Unternehmen auch immer mehr Kundenanfragen nach Arbeitsplätzen, die Video in Design und Konstruktion einbeziehen. DIRTT benötigte schnell Videolösungen, die in eine Vielzahl von Räumen passten und flexibel genug waren, um den einzigartigen Anforderungen eines immer vielfältigeren Kundenstamms gerecht zu werden.

Durch die Nutzung des Logitech Produktportfolios konnte DIRTT seinen Kunden vollständig anpassbare und einfach bereitzustellende Lösungen anbieten – mit einer breiten Palette an Zubehör, Halterungen und Kabeloptionen.

„Ein neuer Konferenzraum ist dank Plug-and-Play innerhalb einer Stunde einsatzbereit“, sagt Andy Nolloth, Technology Integration Lead.

Empfohlene Logitech Produkte: Rally Bar, Rally Bar Mini, MeetUp, Scribe, Tap, Brio, Zone Wireless, Sync

[Vollständige Fallstudie lesen](#)

*„Wir führen Videokonferenzen in so ziemlich allen Räumen durch, die wir gestalten, und versuchen, dies auf unterschiedliche Weise zu präsentieren. Konferenzräume sind ein Standardeinsatzgebiet, aber wir versuchen auch, private Büros und einige offene Bereiche zur Zusammenarbeit für Videokonferenzen auszurüsten.“*

**TORI CNUDE, DESIGN DIRECTOR VON DIRTT**





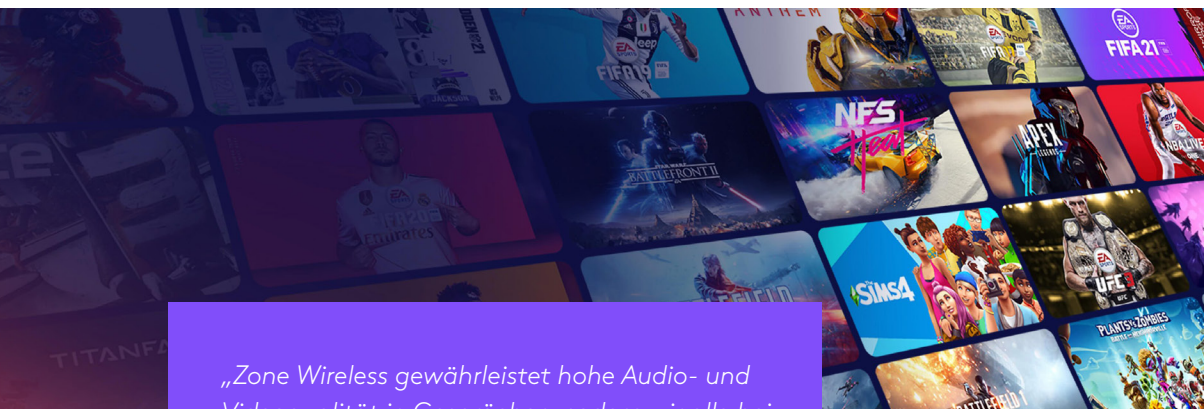
# ELECTRONIC ARTS

In der EA-Niederlassung in Amsterdam wechseln die Mitarbeiter oft zwischen kleineren Besprechungsräumen und einem größeren offenen Arbeitsbereich, in dem ihnen mehrere Monitore zur Verfügung stehen. Da ihre hybriden Kollegen auf der ganzen Welt verstreut sind, ist es wichtig, dass alle Benutzer bei virtuellen Meetings deutlich hören und gehört werden können – unabhängig davon, wo sie sich befinden.

EA hat sich für Logitech Zone Wireless entschieden, damit seine Mitarbeiter voll konzentriert und ungestört ihrer täglichen Arbeit nachgehen können, egal ob sie von zu Hause aus oder in den Benelux-Ländern arbeiten. Zone Wireless verfügt über eine aktive Geräuschunterdrückung, sodass laute Kollegen, Kinder, Haustiere oder andere Hintergrundgeräusche nicht vom Mikrofon erfasst werden.

Empfohlenes Logitech Produkt: Zone Wireless

[Vollständige Fallstudie lesen](#)



*„Zone Wireless gewährleistet hohe Audio- und Videoqualität in Gesprächen, sodass wir alle bei Electronic Arts Benelux unsere Arbeit ungestört und mit voller Konzentration erledigen können.“*

**JEROEN ALBUS, BUSINESS PARTNER  
MANAGER FÜR DISTRIBUTOREN VON  
ELECTRONIC ARTS**

# GEWONNENE ERKENNTNISSE

Die Neugestaltung des Arbeitsplatzes beginnt damit, dass man menschlichen Kontakten Vorrang einräumt und Technologien einsetzt, die eine effektivere Zusammenarbeit ermöglichen. So funktioniert's:

- Stellen Sie sich das Büro als Ort der Gemeinschaft und der Kontaktpflege vor.
- Gestalten Sie Räume und Bereiche innerhalb des Büros für maximale Flexibilität – von der Einzelarbeit bis hin zu spontanen Meetings.
- Statten Sie Arbeitsbereiche mit Tools für die Zusammenarbeit aus, sodass Ihre Mitarbeiter von überall aus zusammenarbeiten können.

Der neu gestaltete Arbeitsbereich bietet allen Mitarbeitern Zugang zu einer Technologie, die sie mit dem gesamten Unternehmen verbindet – unabhängig von ihrem Standort.





# LERNEN SIE UNSERE NEUEN RÄUME KENNEN

Rüsten Sie jeden Raum für Videokonferenzen aus.

Hier sehen Sie unsere Vision von neu  
gestalteten Arbeitsumgebungen, die dieses neue  
Arbeitsparadigma unterstützen.

# IMMERSIVE RÄUME



Immersive Räume wurden für Videobesprechungen konzipiert und optimiert.

Dank breiter, geschwungener Tische mit Blick auf eine lange Wand lassen sich Stühle und Teilnehmer in einem besseren Winkel zur Kamera im vorderen Teil des Raums positionieren. Dadurch haben sich hybride Teilnehmer gegenseitig besser im Blick.

**Empfohlenes Logitech Produkt:**

## RALLY BAR MINI

- All-in-one-Videobar mit 4K-Auflösung für kleine bis mittelgroße Räume
- Duales Kamerasystem mit KI-Auto-Framing-Technologie
- Fortschrittliches Audio für satten, natürlichen Klang
- Einfache Verwaltung mit Logitech Sync

Dies sind informelle Räume für die Zusammenarbeit, den Austausch und virtuelle Meetups.

Hier können Ihre Mitarbeiter Beziehungen aufbauen und pflegen, sodass sich der Weg zur Arbeit lohnt.

**Empfohlenes Logitech Produkt:**

## RALLY BAR

- All-in-one-Videobar mit 4K-Auflösung für mittelgroße bis große Räume
- Plug-and-Play-Zusammenarbeit ohne zusätzliche Software
- Audioreichweite bis zu 7 m
- Einfache Bedienung und Verwaltung

# SOZIALE RÄUME



Huddle-Rooms sind Räume, die kleine Teams für die spontane Zusammenarbeit nutzen können, ohne gestört zu werden.

Dies sind flexible, informelle Räume für Videobesprechungen.

**Empfohlenes Logitech Produkt:**

**RALLY BAR HUDDLE**

- All-in-one-Videobar mit 4K-Auflösung für Huddle-Rooms
- Optionen zur Tisch-, Wand- und Bildschirmmontage
- One-Touch-Teilnahme mit Tap IP
- Kompatibel mit Microsoft Teams, Zoom und Google Meet
- Zertifiziert CO2-neutral, hergestellt mit 42 % recyceltem Kunststoff

# HUDDLE-ROOMS



# RÄUME FÜR IDEEN



In diesen interaktiven offenen Bereichen, die die Kreativität fördern, können Mitarbeiter neue Ideen entwickeln.

Durch den Einsatz einer Videokonferenzlösung können sich mehr Menschen an der Zusammenarbeit beteiligen und zusätzliche Ideen einbringen.

**Empfohlenes Logitech Produkt:**

**SCRIBE**

- Whiteboard-Kamera für Videokonferenzen
- Integrierte KI für eine ungehinderte Sicht auf das Whiteboard
- Kompatibel mit Microsoft Teams, Zoom und Google Meet

# ARBEITS- PLÄTZE



Flexible Workstations, die hybriden Mitarbeitern einen eigenen Schreibtisch bieten, wenn sie im Büro arbeiten.

Wenn Sie eine Managed-Dockingstation hinzufügen, können Mitarbeiter leicht Schreibtische finden und reservieren, einen Platz in der Nähe von Kollegen auswählen und Kollegen benachrichtigen, wann sie im Büro sind.

## Empfohlenes Logitech Produkt:

### LOGI DOCK FLEX

- Sicherer Halt für Kabel
- Einfache Geräteverwaltung
- Einfache Schreibtischbuchung
- Zertifiziert für Microsoft Teams und Zoom

Die Arbeitszeit im Büro beinhaltet möglicherweise persönliche Zusammenarbeit, virtuelle Zusammenarbeit per Video und Zeit für konzentriertes Arbeiten. Mitarbeiter brauchen Headsets, die Umgebungsgeräusche ausblenden, damit sie sich auf ihre aktuelle Aufgabe konzentrieren können.

## Empfohlenes Logitech Produkt:

### ZONE WIRELESS 2

- Geräuschunterdrückung auf der Gegenseite
- 4 Mikrofone mit Geräuschunterdrückung
- Hybride aktive Geräuschunterdrückung (ANC)
- 40-mm-Treiber mit dynamischem und persönlichem EQ
- Zertifiziert für Microsoft Teams, Zoom, Google Meet, Google Voice und Fast Pair
- Aluminium mit niedrigem Kohlenstoffgehalt\* und Kunststoffteile aus 20 % recyceltem Kunststoff\*\*



\*Für Zierring und Bügelverlängerung

\*\* Ausgenommen Kunststoff in Leiterplattenbaugruppe (PWA) sowie Verpackung.

# FOKUS- RÄUME



Diese sind private Orte, an denen Sie Videoanrufe führen, sich konzentrieren und entspannen können.

Denn manchmal muss man einfach gründlich über etwas nachdenken. Und ein wenig Privatsphäre hilft hier ungemein.

## Empfohlenes Logitech Produkt:

### LOGI DOCK FOKUSRAUM-KIT

- Logi Dock, die All-in-one-Dockingstation mit Bedienelementen für Meetings und Freisprecheinrichtung
- Brio 4K Webcam
- Kabelführung für eine sichere Installation
- Ein Kabel, Teilnahme per Tastendruck
- Kompatibel mit Microsoft Teams, Zoom und Google Meet

# HOME- OFFICES



Stellen Sie Ihren Mitarbeitern die Tools zur Verfügung, mit denen sie ihr Remote-Büro zu einem produktiven und angenehmen Arbeitsbereich machen können.

So können sie die Arbeit zu Hause für sich optimal gestalten.

## Empfohlenes Logitech Produkt:

### BRIO 505

- Webcam mit 1080p und Belichtungskorrektur, Auto-Framing und Show Mode
- Plug-and-Play-Lösung
- Zertifiziert für Microsoft Teams, Zoom und Google Meet
- Integrierte Abdeckblende
- Kunststoffteile, die zu mindestens 59 % aus recyceltem Kunststoff bestehen\*

\* Ausgenommen sind Zubehör und Verpackung.

In Sachen Ergonomie sind die persönlichen Vorlieben entscheidend. Mitarbeiter bevorzugen die ergonomischen Geräte, die für sie am besten geeignet sind und den größten Komfort bieten.

## Empfohlenes Logitech Produkt:

### WAVE KEYS FOR BUSINESS

- Wellenförmiges Design mit gepolsterter Handballenauflage
- Einfache Bedienung, große, geschwungene Tastenkappen für flüssiges Tippen
- Kunststoffteile, die zu 61 % aus recyceltem Kunststoff bestehen\*
- Zertifiziert von United States Ergonomics



\* Ausgenommen sind Kunststoff der Leiterplattenbaugruppe, Kabel sowie Verpackung.

A photograph of a modern office interior, viewed through a glass wall. Several people are seated at desks, working on laptops. The office has a clean, minimalist design with grey desks and chairs. The text "NUTZEN SIE NEUE RÄUME OPTIMAL" is overlaid in white, bold, sans-serif font in the center of the image.

**NUTZEN SIE  
NEUE  
RÄUME  
OPTIMAL**



## Ermöglichen Sie in jedem Raum unterschiedliche Arbeitsstile.

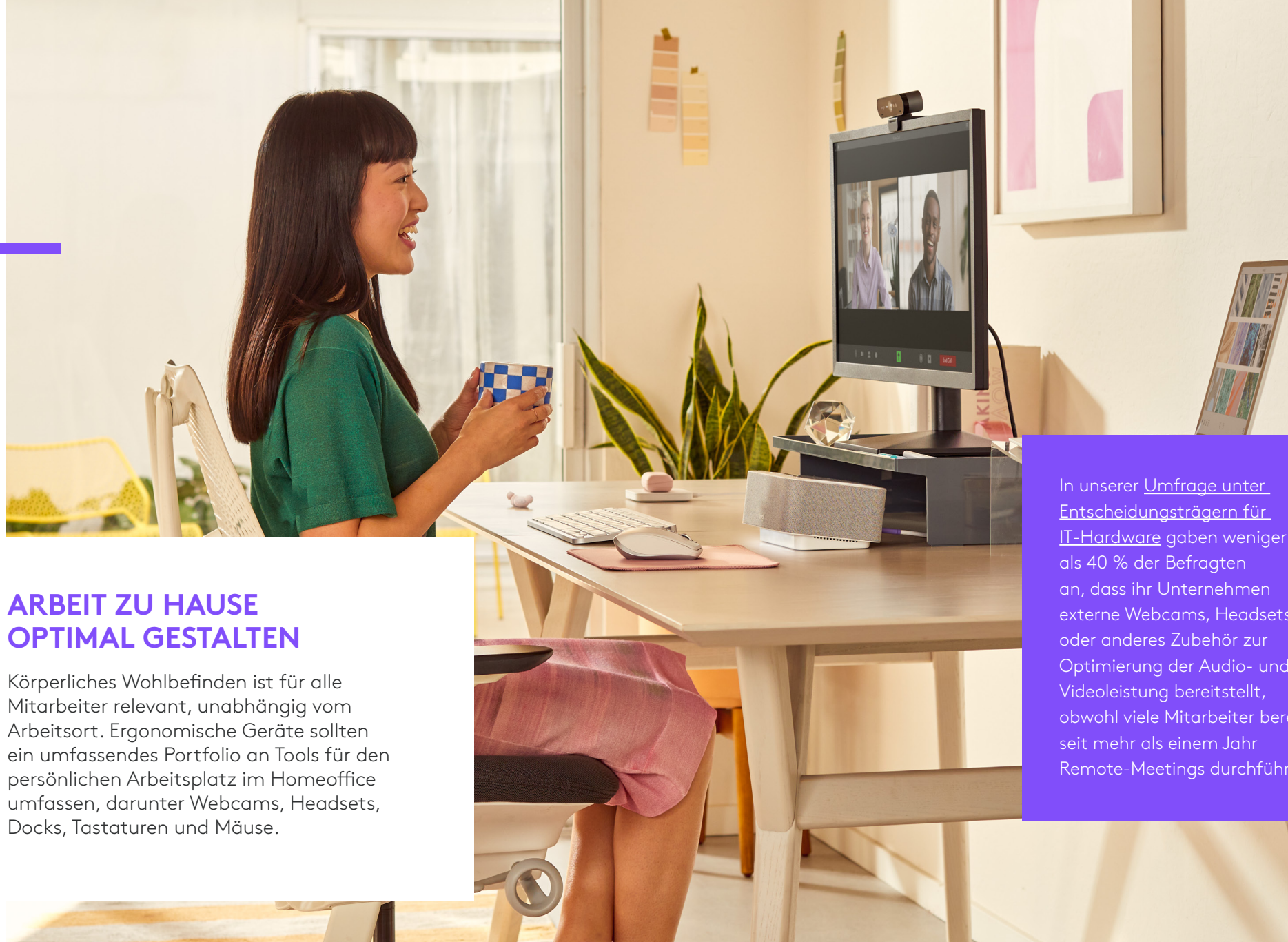
Es kommt nicht immer auf die Größe an. Mit der richtigen Technologie und der richtigen Raumgestaltung verwandeln Sie kleiner gewordene Büros in perfekt abgestimmte Räume voller Aktivität. Dasselbe gilt für den persönlichen Arbeitsbereich im Homeoffice.



## Integrieren Sie Design und Geräte

Betrachten Sie die Technologie und Ihr Mobiliar als eine Einheit. Wenn sich Kameras, Mikrofone, Pods und Digital Signage gut in den physischen Raum einfügen, ist eine reibungslose Zusammenarbeit gewährleistet.





## ARBEIT ZU HAUSE OPTIMAL GESTALTEN

Körperliches Wohlbefinden ist für alle Mitarbeiter relevant, unabhängig vom Arbeitsort. Ergonomische Geräte sollten ein umfassendes Portfolio an Tools für den persönlichen Arbeitsplatz im Homeoffice umfassen, darunter Webcams, Headsets, Docks, Tastaturen und Mäuse.

In unserer [Umfrage unter Entscheidungsträgern für IT-Hardware](#) gaben weniger als 40 % der Befragten an, dass ihr Unternehmen externe Webcams, Headsets oder anderes Zubehör zur Optimierung der Audio- und Videoleistung bereitstellt, obwohl viele Mitarbeiter bereits seit mehr als einem Jahr Remote-Meetings durchführen.



## Videozusammenarbeit von überall aus ermöglichen

Statten Sie jeden Raum im Büro mit Konferenzkameras, Mikrofonen, interaktiven Bildschirmen und Whiteboard-Kameras aus, damit Meetings problemlos beginnen und Remote-Mitarbeiter eingebunden werden können – für spontanes Brainstorming, Hot Desking und gesellige Zusammenkünfte.



## Ermöglichen Sie die einfache Verwaltung von Geräten und Software

Schaffen Sie die technologische Grundlage für die einfache Verwaltung von Softwaregeräten in allen Bereichen der IT (z. B. Logitech Sync).



logitech®

# ALLE PERSONEN, ALLE RÄUME

logitech®

[www.logitech.com/business](http://www.logitech.com/business)

**Nord- und Südamerika**  
3930 North First Street,  
San Jose, CA 95134 USA

**Logitech Europe S.A.**  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Daniel Borel Innovation Center  
CH - 1015 Lausanne

**Logitech Asia Pacific Ltd.**  
Tel: 852-2821-5900  
Fax: 852-2520-2230

Veröffentlicht im Oktober 2023

<sup>1</sup> Zitat von Satya Nadella, CEO von Microsoft, bei Yahoo Finance, 17. Oktober 2022 (<https://finance.yahoo.com/news/microsoft-ceo-on-hybrid-work-171834091.html>)

<sup>2</sup> Artikel „Steelcase and POI Showcase the Office Employees Want to Work from at WorkBetterLab Toronto“ bei POI.ca, 14. März 2022

<sup>3</sup> Artikel „Leadership by Design“ bei Steelcase.com

© 2023 Logitech. Logitech, das Logitech Logo und andere Marken von Logitech sind Eigentum von Logitech und ggf. eingetragen. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Rechteinhaber. Logitech übernimmt keine Verantwortung für eventuelle Fehler in dieser Veröffentlichung. Die Informationen zu Produkten, Preisen und Funktionen in diesem Dokument können ohne Vorankündigung geändert werden.