

logitech®  Microsoft Teams

MICROSOFT UND
LOGITECH
DENKEN
ARBEITSPLÄTZE NEU



DER NEUE ARBEITSPLATZ MACHT DIE ARBEIT MENSCHLICHER



Menschen zusammenzubringen ist kompliziert. Weil so viele Mitarbeiter im Homeoffice arbeiten, tun sich Unternehmen heutzutage schwer damit, bei der Arbeit ein Gefühl der Gemeinschaft und Zugehörigkeit zu schaffen. Denn wer kommt schon gerne ins Büro, wenn dort die Schreibtische, Flure und Pausenräume leer sind?

Heute muss der Arbeitgeber ein produktives und nachhaltiges Arbeitsumfeld schaffen, sodass die Belegschaft gerne zur Arbeit kommt. Man muss althergebrachte Arbeitsweisen ändern, um neue Verhaltensmuster zu unterstützen, die seit Beginn der Pandemie immer stärker auftreten.

Wie denken Microsoft und Logitech den Arbeitsplatz neu?

Sie **gestalten das Arbeitsumfeld so, dass der Mensch im Mittelpunkt steht**, und **priorisieren den persönlichen Kontakt**.

DER ANSATZ VON MICROSOFT

Viele Partner und Kunden im gesamten Logitech Ökosystem nutzen unsere gemeinsamen Lösungen, um die Zusammenarbeit bei der hybriden Arbeit zu verbessern. Hier erfahren Sie, wie Microsoft den Arbeitsplatz neu gestaltet.



MICROSOFT AZURE DIGITAL TWINNS UND DAS INTERNET DER DINGE

Durch den Trend zur hybriden Arbeit hat sich für Microsoft die Möglichkeit ergeben, die Nutzung seiner über 650 Gebäude zu überdenken. Möglich wird dies durch die IoT-Technologie (Internet of Things, Internet der Dinge) und Microsoft Azure Digital Twins, eine Plattform, mit der Entwickler in Echtzeit digitale Kopien physischer Umgebungen erstellen können.

Die meisten Microsoft-Büros sind mit Tausenden von IoT-Sensoren ausgestattet, die üblicherweise die Temperatur, die Luftqualität und die Funktionalität der Geräte erfassen. Microsoft untersucht derzeit neue Möglichkeiten, diese Sensoren zu nutzen, um die Erfahrung seiner Mitarbeiter zu verbessern, die ins Büro zurückkehren.

Dank Azure Digital Twins und der IoT-Technologie kann Microsoft Raumnutzungs- und Reservierungsdaten in Kombination mit Sensordaten kombinieren, um die Nutzung seiner Gebäude zu verfolgen und den Mitarbeitern Zeit zu sparen.



Während die Größe und der Umfang von videofähigen Arbeitsplätzen wächst, nimmt auch die Anzahl der zu verwaltenden Geräte zu. Logitech bietet fortschrittliche Anwendungen und Servicepläne wie Logitech Select, Sync und Logi Tune, um Tools für die Videozusammenarbeit in unterschiedlichen Räumen bereitzustellen und zu warten.

[Hier erfahren Sie, wie Logitech fortschrittliche Technologie und Apps einsetzt, um Videokonferenzlösungen zu verbessern.](#)

MICROSOFT SIGNATURE TEAMS ROOMS

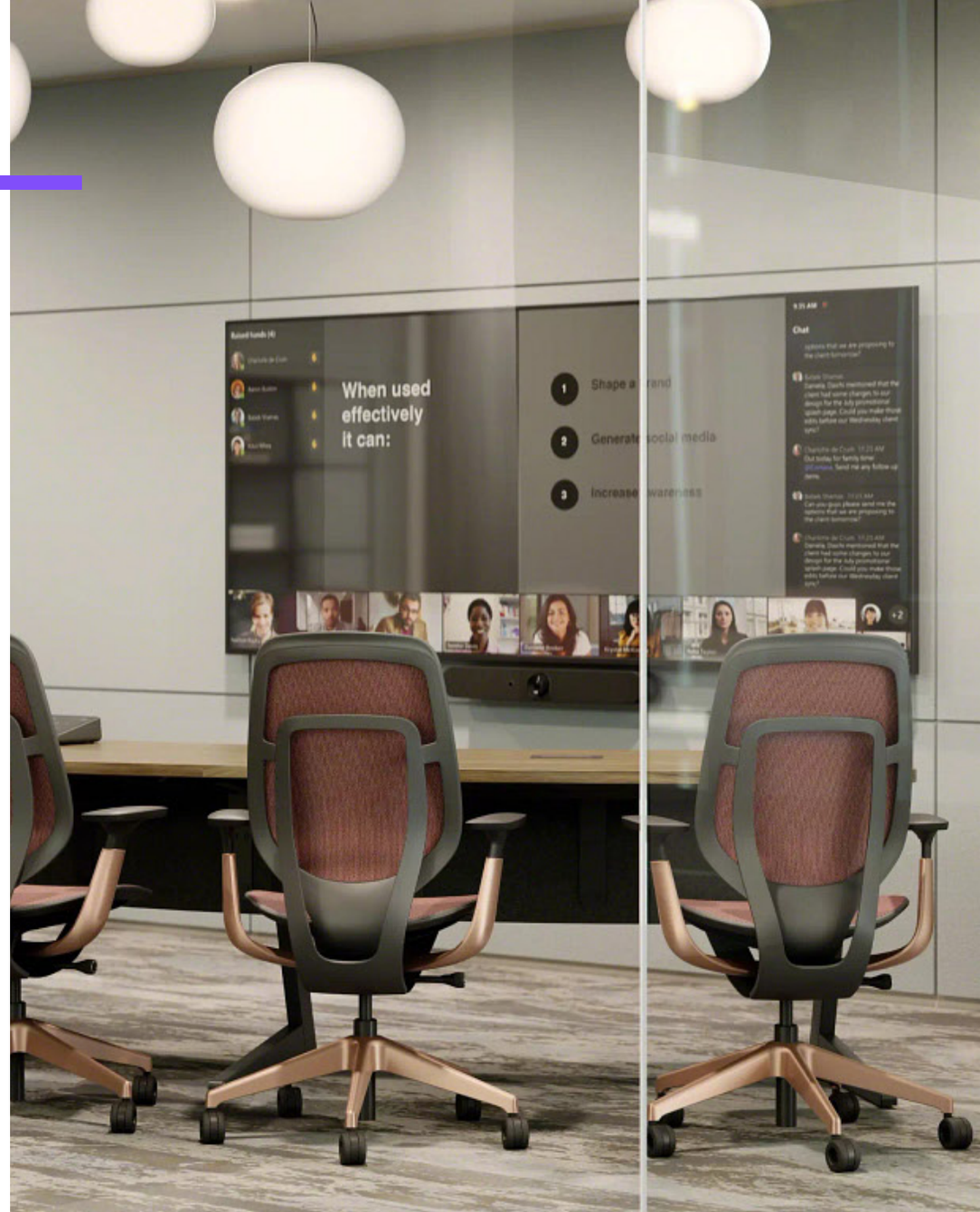
Am hybriden Arbeitsplatz von heute sollten sich virtuelle Meetings natürlich und immersiv anfühlen, und auch die Remote-Teilnehmer sollten eine echte Präsenz im Raum haben können. Microsoft Signature Teams Rooms schafft eine Umgebung, in der sich alle einbezogen und repräsentiert fühlen – durch neu gestaltete Möbel, Hardware, Technik und eine überarbeitete Raumkonfiguration.

In mittelgroßen und großen Räumen umschließt ein geschwungener Tisch wie der Ocular Arc7 von Steelcase die AV-Ausrüstung (z. B. eine Lösung mit Rally Bar). Gegenüber befindet sich ein großes Display mit einem Seitenverhältnis von 21:9, um eine bessere persönliche Verbindung mit Remote-Teilnehmern zu ermöglichen. In kleineren Räumen hilft ein speziell geformter Tisch, die gleiche persönliche Verbindung zu schaffen. So werden Interaktionen ermöglicht, die sich so anfühlen, als wären alle im selben Raum.

Logitech Produkte für Microsoft Signature Teams Rooms:

Rally Bar, Rally Bar Mini, Rally Bar Huddle, Tap und Tap Scheduler

[Weitere Informationen zu Microsoft Signature Teams Rooms](#)





VERNETZTE ARBEITSBEREICHE

Microsoft erleichtert seinen Mitarbeitern ihren Arbeitsalltag, indem es Technologie zur Verbesserung wichtiger Bereiche einsetzt. Zu diesen Workflow-Verbesserungen gehören eine unternehmensweite App für Mitarbeiter, intelligente Gebäude- und Lobby-Kioske, Desktop-Anwendungen und intelligente Empfehlungen für Verkehr und Parken.

Logitech ermöglicht Mitarbeitern mit der Managed-Dockingstation [Logi Dock Flex](#) für Schreibtischbuchungen eine reibungslose Rückkehr ins Büro. Mitarbeiter können ganz einfach einen Arbeitsplatz finden und buchen, bevor sie im Büro ankommen, und dann ihren Computer anschließen, um direkt mit der Arbeit zu beginnen.

Denn wenn die Menschen zur Arbeit fahren, sollte alles reibungslos funktionieren und das Arbeitsumfeld sollte einladend und sicher sein. Mit Vorzügen wie schnellem Parken, Zugang ohne Ausweise und mit dem intelligenten Zugang zu Arbeitsplatzservices wird der Arbeitsalltag verbessert und den Mitarbeitern mehr Flexibilität geboten.

[Artikel lesen: Neu: Microsoft Places.](#)

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.



NEU: RÄUME MIT LOGITECH TECHNOLOGIE

Rüsten Sie jeden Raum für Videokonferenzen aus.

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

GEMEINSCHAFTS- RÄUME



Gemeinschaftsräume sprühen vor Energie.

Sie fördern die Zusammenarbeit in der Gruppe, stärken das Gemeinschaftsgefühl und machen die Arbeit erfüllender und weniger eintönig.

Empfohlene Produkte:

- Rally Bar Mini
- Tap IP
- Swytch
- Microsoft Teams



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

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

Empfohlene Produkte:

- MeetUp
- RoomMate
- Tap IP
- Microsoft Teams

SOCIAL- 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.

Empfohlene Produkte:

- Rally Bar Huddle
- Tap IP
- Tap Scheduler
- Swytch
- Microsoft Teams

HUDDLE-ROOMS



BRAINSTORMING- RÄUME



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.

Empfohlene Produkte:

- Rally Bar
- Scribe
- Tap IP
- Sight
- Microsoft Teams

FLEXIBLE RÄUME



Flexible und offene Arbeitsbereiche, die Mitarbeitern die Möglichkeit bieten, gemeinsam genutzte Arbeitsplätze zu reservieren – für eine bessere Zusammenarbeit mit Teammitgliedern vor Ort.

Empfohlene Produkte:

- Logi Dock Flex
- Brio 505
- MX Keys Mini
- MX Anywhere 3
- Microsoft Teams

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.

Empfohlene Produkte:

- Webcam Brio 505
- Zone Headset oder Earbuds
- Tastatur und Maus der MX Series
- Logi Dock
- Microsoft Teams

HOME- OFFICES





logitech®

ALLE PERSONEN, ALLE RÄUME

logitech®

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 Juli 2023

¹ 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>)

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

³ 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.