

# Machen Sie Ihr Unternehmen bereit für den modernen kabellosen Arbeitsplatz.

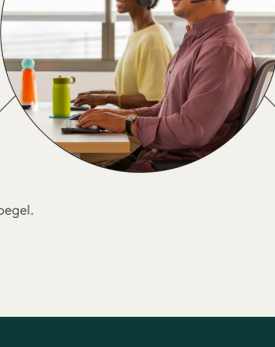
Für moderne Unternehmen entwickelte native Bluetooth®-Headsets sorgen für eine bessere Nutzung gemeinschaftlicher Büroräume, unterstützen Ihre Mitarbeitenden und steigern die Produktivität.



Mitarbeitende, die Vollzeit oder einige Tage die Woche ins Büro zurückkehren, wissen besser denn je, wie sie ihre Arbeitszeit optimal nutzen.

### Mitarbeitende wünschen sich:

- Die Flexibilität, sich frei bewegen, verbinden und arbeiten zu können, wo und wann immer sie es brauchen.
- Zuverlässige Technologie, die hochwertige Anrufe und Zusammenarbeit gewährleistet.
- Minimale Ablenkung für maximale Produktivität.



### Dafür benötigen sie kabellose Headsets, die:

- Es ihnen ermöglichen, Anrufe anzunehmen und in verschiedenen Umgebungen zusammenzuarbeiten.
- Geräusche in offenen Arbeitsbereichen blockieren, damit sie sich konzentrieren können.
- Die Anforderungen an ihre Rolle und persönlichen Vorlieben erfüllen.

### Mehr Mitarbeitende und kabellose Geräte im Büro führen jedoch zu:

- Umgebungen mit höherem Geräuschpegel.
- Mehr Ablenkung.
- Überlastung und Interferenzen im kabellosen Netzwerk.

### Das kann Folgendes verursachen:

- Frustrierende Mitarbeitererfahrungen.
- Geringere Produktivität.
- Steigende Anzahl von Support-Tickets.



### Es dauert durchschnittlich 23 Minuten,

bis sich Mitarbeitende nach einer Ablenkung wieder konzentrieren können (unabhängig davon, ob es sich um Hintergrundgeräusche oder ein Problem mit der Technik handelt).

10 oder mehr Ablenkungen pro Tag bedeuten bis zu

**4 Stunden unproduktive Zeit!**

### Wie meistern Sie diese Herausforderungen und halten Ihre Mitarbeitenden bei Laune?



## So können Sie Ihr Unternehmen für den modernen kabellosen Arbeitsplatz rüsten.

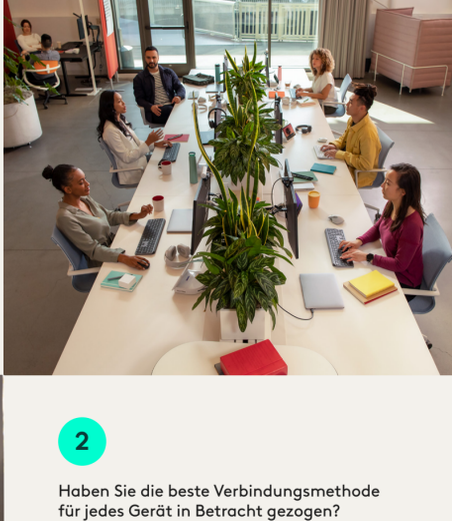
Stellen Sie sich vier wichtige Fragen, um die Dichte kabelloser Verbindungen zu verbessern und Ihren Mitarbeitenden optimale Erfahrungen im Büro und darüber hinaus zu bieten:

1

### Sind Ihr Büro und sein Netzwerk für erhöhte kabellose Aktivitäten gerüstet?

#### Sorgen Sie vor:

- Verlagern Sie Geräte wie Router auf 5-GHz-WLAN, um die Überlastung der von Bluetooth-Geräten verwendeten Frequenz von 2,4 GHz zu reduzieren.
- Verteilen Sie kabellose Geräte und Schreibtische auf verschiedene Bürobereiche, um Interferenzen so gering wie möglich zu halten.
- Stellen Sie sicher, dass Bandbreite und kabelloses Netzabdeckung der steigenden Nachfrage gerecht werden können.



2

### Haben Sie die beste Verbindungsmethode für jedes Gerät in Betracht gezogen?

#### Sorgen Sie vor:

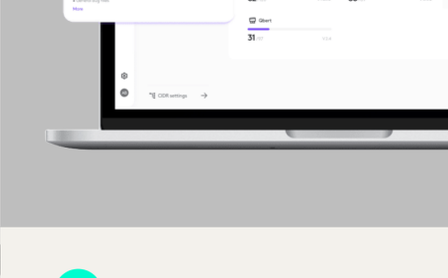
- Schalten Sie ungenutzte Bluetooth- oder WLAN-Funktionen nach Möglichkeit aus.
- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Bluetooth-Geräte auf den neuesten Bluetooth-Standard aktualisiert haben.
- Ziehen Sie in Betracht, Ethernet-Verbindungen für stationäre Geräte zu verwenden, die nicht oft bewegt werden, um die Dichte kabelloser Verbindungen zu reduzieren.

3

### Sind die Geräte auf dem neuesten Stand und wurden Ihre Mitarbeitenden entsprechend geschult?

#### Sorgen Sie vor:

- Aktualisieren Sie regelmäßig die Firmware der kabellosen Geräte, um die Headset-Leistung zu verbessern und eventuell auftretende Fehler zu beheben.
- Stellen Sie sicher, dass Ihre Mitarbeitenden die Best Practices für die Bluetooth-Sicherheit kennen, z. B. hinsichtlich des Pairings mit unbekanntem Geräten oder des Herunterladens von Anwendungen aus nicht vertrauenswürdigen Quellen.
- Definieren Sie den optimalen Umgang mit kabellosen Geräten, einschließlich Tipps zur Vermeidung von Interferenzen, und informieren Sie Ihre Mitarbeitenden dementsprechend.



4

### Haben Ihre Mitarbeitenden die Tools, die sie brauchen, um optimal zu arbeiten?

#### Sorgen Sie vor:

- Statten Sie Ihre Mitarbeitenden mit zuverlässiger Technologie für einen modernen Arbeitsplatz aus.
- Ziehen Sie professionelle Headsets in Betracht, die natives Bluetooth unterstützen (oder dafür zertifiziert sind), um Ihren Mitarbeitenden zuverlässige Erfahrungen zu bieten, ohne dass ein Dongle erforderlich ist.
- Entscheiden Sie sich für kabellose Headsets mit aktiver Geräuschunterdrückungstechnologie, um Ablenkungen durch Unterdrücken von Hintergrundgeräuschen zu reduzieren, sowie für Mikrofone mit Geräuschunterdrückung, damit die Mitarbeitenden in Großraumbüros deutlich zu hören sind.



65 % planen eine Erhöhung dieser Investitionen<sup>3</sup>.

94 % der IT-Entscheidungsträger sind der Meinung, dass Investitionen in moderne Kommunikations- und Kollaborationslösungen die Zusammenarbeit im Team verbessern<sup>2</sup>.

93 % haben festgestellt, dass sich die Bereitstellung besserer Lösungen für die Zusammenarbeit positiv auf Engagement und Zufriedenheit der Mitarbeitenden auswirkt<sup>2</sup>.

94 % der Unternehmen werden bis Ende 2026 in professionelle Headsets investiert haben<sup>2</sup>.

## Entdecken Sie die nativen Bluetooth-Headsets von Logitech

Das Design der Logitech Zone Headsets basiert auf nahezu

**40 Jahren Audio-Innovation.** So sind wir in der Lage, Spitzenleistungen zu erbringen und die Anforderungen der heutigen dichten kabellosen Umgebungen und modernen Arbeitsstile zu erfüllen.

Die kabellosen Headsets von Logitech wurden in automatisierten und realen Umgebungen getestet und bieten den höchsten Sicherheitsstandard für Bluetooth- und native Bluetooth-Konnektivität, was Folgendes ermöglicht:

- **Nahtlose Konnektivität. Ohne Dongle.**  
Dank Zertifizierung für Microsoft Teams und Unterstützung für Google Meet über natives Bluetooth erhalten Mitarbeitende eine hochwertige Audioqualität und ein gleichwertiges Anruferlebnis, einschließlich Stummschaltung und Annehmen oder Beenden von Anrufen ohne Dongle.
- **Vereinfachte IT. Geringere Support-Kosten.**  
Optimieren Sie die Bereitstellung, senken Sie Kosten und sorgen Sie für weniger Support-Tickets aufgrund verlorener Dongles durch die einfache Bereitstellung und Verwaltung nativer Bluetooth-Headsets.
- **Entwickelt für Nachhaltigkeit.**  
Zone Headsets enthalten recyceltes Kunststoff und austauschbare Teile – für einen geringeren CO2-Fußabdruck und einen längeren Lebenszyklus. Headsets, die keinen Dongle benötigen, erfordern weniger Kunststoff und elektronische Komponenten.



- **Reduzierte Netzwerkbelastung. Weniger Interferenzen.**  
Zone Headsets wurden speziell für Unternehmen entwickelt und eignen sich für Umgebungen mit einer Dichte kabelloser Verbindungen von 60 Benutzern pro tausend Quadratmeter bei einer durchschnittlichen Auslastung von 50 %.

### Logitech ist die sichere Wahl.

Unsere Experten können für Büros mit über 100 aktiven Anrufen pro Etage die Dichte kabelloser Verbindungen des Arbeitsplatzes simulieren und kritische Faktoren analysieren und damit eine zuverlässige, auf Ihre Anforderungen zugeschnittene Headset-Leistung liefern. Arbeiten Sie mit Logitech zusammen, wenn Sie nicht länger über die Performance spekulieren wollen.

## Headsets für das moderne Büro

Logitech Zone Headsets bieten native Bluetooth-Verbindungen – von Modellen der Einstiegsklasse bis hin zur Spitzenklasse. Finden Sie eine Lösung, die den Anforderungen Ihres Unternehmens entspricht.



Zone 305



Zone 305 ist leicht, zuverlässig und ideal für die Massenbereitstellung. Das Headset eignet sich perfekt für Mitarbeitende, die eine hervorragende Audioqualität und eine Verbindung mit großer Reichweite für unterbrechungsfreie Anrufe benötigen.

MEHR ERFAHREN



Zone Vibe Wireless

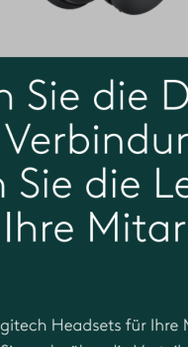


Moderne Over-Ear Kopfhörer für die Mitarbeitenden von heute – mit Komfortsound und stilvollem, komfortablem Design, für den täglichen Einsatz von morgens bis abends.<sup>4</sup>

MEHR ERFAHREN



Zone Wireless 2



KI-Geräuschunterdrückung, 4 Mikrofone mit Geräuschunterdrückung und Hybrid-ANC tragen dazu bei, dass hochqualifizierte Mitarbeitende ablenkungsfrei arbeiten können. Zone Wireless 2 kann auch als kabelgebundenes Headset mit dem mitgelieferten Kabel in Umgebungen mit hoher Nutzerdichte verwendet werden.

MEHR ERFAHREN

## Reduzieren Sie die Dichte kabelloser Verbindungen, verbessern Sie die Leistung und halten Sie Ihre Mitarbeitenden bei Laune.

Finden Sie die richtigen Logitech Headsets für Ihre Mitarbeitenden und Ihren Arbeitsplatz und erfahren Sie mehr über die Vorteile nativer Bluetooth-Technologie.

NATIVE BLUETOOTH-HEADSETS ENTTDECKEN

Quelle: 1. Life Hacker 2. Logitech 3. Frost & Sullivan 2024 UCC Buyers Perspectives, Mai 2024 4. Wird derzeit für Microsoft Teams über natives Bluetooth zertifiziert.

©2025 Logitech. Logitech, Logi und alle anderen Marken und Logos von Logitech sind Marken oder eingetragene Marken von Logitech Europe S.A. und/oder ihren Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. Die Bluetooth-Markte und Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc., und werden von Logitech unter Lizenz verwendet. Google Meet ist eine Marke von Google LLC. Microsoft Teams ist eine Marke der Microsoft Corporation. Alle anderen Marken von Drittanbietern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.