

logitech®

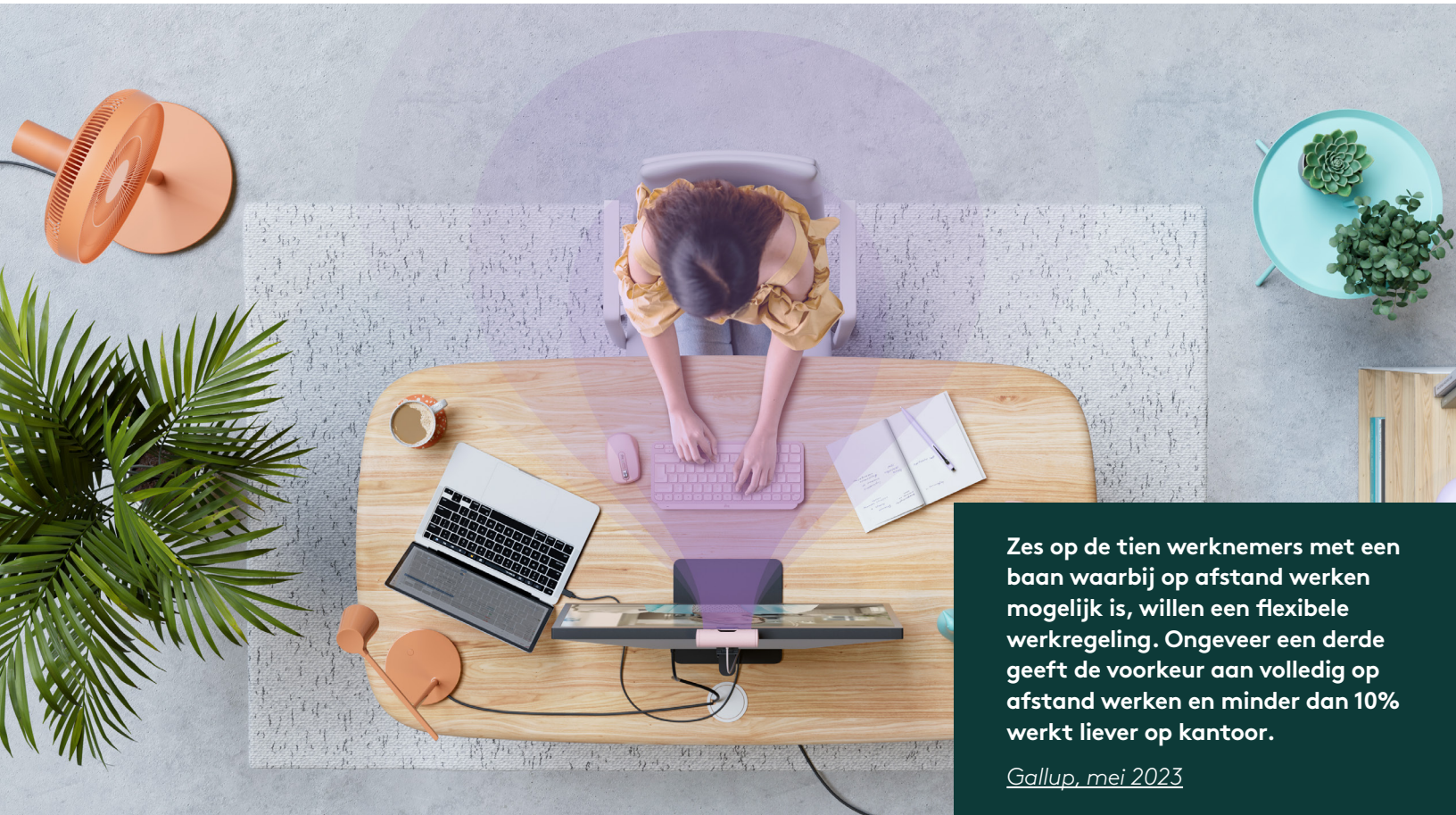
De hybride werkervaring verenigen

Hoe Logitech-oplossingen en Microsoft Teams
werknemers naadloos ondersteunen, van het
thuiskantoor tot de vergaderruimte



Inleiding

De manier waarop we werken is fundamenteel veranderd. De mogelijkheid om op afstand te werken of tijd te verdelen tussen thuis en het kantoor is nu belangrijk om goede werknemers aan te trekken en te behouden. Dit werd ooit beschouwd als een leuk maar optioneel extraatje. Het beheren van een flexibele werkomgeving is echter niet zo eenvoudig als beslissen hoeveel dagen per week mensen naar kantoor moeten komen. Er moet verder nagedacht worden dan de basisprincipes om productief te zijn, resultaten te maximaliseren en de werknemerservaring te verbeteren, ongeacht waar mensen werken.



Zes op de tien werknemers met een baan waarbij op afstand werken mogelijk is, willen een flexibele werkregeling. Ongeveer een derde geeft de voorkeur aan volledig op afstand werken en minder dan 10% werkt liever op kantoor.

Gallup, mei 2023

De toekomst van werk is hybride, en we gaan deze kant al op

Het is een cliché omdat het waar is: hybride werken gaat niet meer weg. Volgens [Gallup](#), werkte 29% van de werknemers die op afstand konden werken in 2023 uitsluitend op afstand, gebruikte 52% een flexibel werkmodel en werkte slechts 20% elke dag op kantoor. De toekomstige manier van werken is nu al hier.

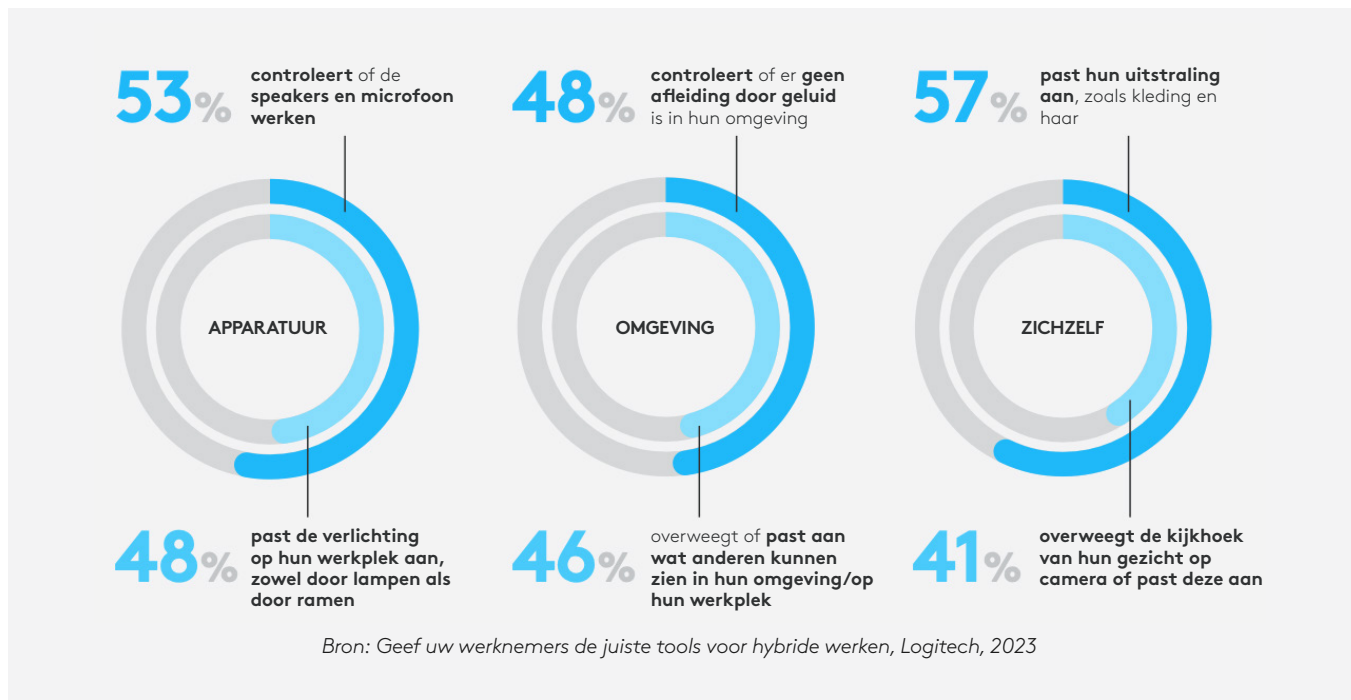
Hoewel de locatie waar werk wordt gedaan drastisch is veranderd, loopt *de manier waarop* het werk wordt gedaan nog steeds achter. Werknemers, ongeacht hun leeftijd en dienstverband, worstelen met inconsistente of ondermaatse apparatuur. De uitdagingen lijken eindeloos: het ene apparaat laten 'praten' met het andere, nieuwe apparaten instellen en verbinden, audio- en video-instellingen aanpassen, ervoor zorgen dat uw achtergrond toonbaar is - de lijst gaat maar door. Het oplossen van hardwareproblemen kost veel tijd en energie, wat een negatieve invloed heeft op de productiviteit, resultaten en tevredenheid van werknemers.

Overweeg:

- Minder dan 40% van de IT-besluitvormers die in 2023 door Logitech werden ondervraagd, zei dat hun organisaties externe webcams, headsets of andere accessoires hadden verstrekt om audio- en videoprestaties te optimaliseren.
- 89% van de eindgebruikers worstelt met videoproblemen die worden veroorzaakt door de ingebouwde camera van hun computer. Bijna tweederde meldt problemen met verlichting, onflatteuze hoeken en de manier waarop zij in beeld zijn.
- 85% van de deelnemers aan het onderzoek strijdt met audioproblemen die te maken hebben met computerspeakers, microfoons en headsets van consumentenkwaliteit, waaronder slechte geluidskwaliteit, achtergrondgeluid en problemen met de verbinding met oordopjes of hoofdtelefoons.

Bron: Geef uw werknemers de juiste tools voor hybride werken, Logitech, 2023

Deze obstakels leiden de hele dag door tot constante afleiding, waardoor de workflow wordt verstoord en tijd wordt verspild. Wat als alle minuten die nu worden besteed aan het bezig zijn met ondermaatse apparatuur in plaats daarvan efficiënt en effectief gebruikt kunnen worden? Dit is mogelijk met de juiste oplossingen van Logitech en Microsoft.



Verbeter de werknemerservaring met Logitech-hardware en Microsoft Teams

Logitech-apparatuur voor vergaderruimtes en desktoptools zijn gecertificeerd voor Microsoft Teams. Ze bieden bedrijven een naadloze manier om de werknemerservaring thuis en op kantoor te verbeteren. Samen leveren Logitech en Microsoft een flexibel, uitgebreid portfolio van oplossingen die voldoen aan de behoeften van werknemers en IT-teams. Het resultaat: meer productiviteit, verhoogde werknemerstevredenheid en een IT-team dat zich kan concentreren op het toevoegen van bedrijfswaarde, in plaats van zich steeds maar bezig te houden met het oplossen van problemen met webcams.

Laten we eens kijken hoe het Logitech-ecosysteem en Microsoft Teams de toekomst van werken thuis, aan het bureau op kantoor en in de vergaderruimte mogelijk maken.

Thuis: geef uw werknemers op afstand meer mogelijkheden met apparatuur die is ontworpen om overal te werken

Laten we thuis beginnen. Of werknemers nu volledig of één of twee keer per week thuis werken, werknemers op afstand hebben de tools nodig om op hun best te werken en te voelen dat ze echt bij het team horen. Logitech biedt verschillende hoogwaardige randapparatuur die het gedoe van werken op afstand vermindert en werknemers klaarstoomt voor succes. Webcams en headsets van professionele kwaliteit leveren een onbelemmerde audio- en video-ervaring. Slimme muizen en toetsenborden stimuleren productiviteit met functies die zijn ontworpen voor prestaties en comfort. En een geavanceerd, alles-in-één dockingstation, compleet met ingebouwde bediening voor vergaderingen, speakers en microfoon, brengt alles samen.

Elk apparaat integreert naadloos met Microsoft Teams, zodat zowel eindgebruikers als het IT-team tijd overhouden. Met oplossingen van Logitech en Microsoft werkt alles gewoon.

De essentiële toolkit voor thuiswerken



Webcam: Brio 505

Neem eenvoudig deel aan videovergaderingen met Brio 505, een 1080p plug-and-play webcam die gecertificeerd is voor grote videoplatformen.



Headset: Zone Vibe Wireless 2

Werk comfortabel en in stijl met zakelijke functies zoals beheer op afstand, ruisonderdrukking en indrukwekkende audio.



Toetsenbord: MX Keys

Gebruik een hoogwaardig toetsenbord, ontworpen voor comfortabel, snel en vloeiend typen, met slimme verlichting en programmeerbare toetsen.



Muis: MX Master 3S

Voel elk moment van uw workflow met nóg meer precisie, tactiliteit en prestaties.



USB-ontvanger: Logi Bolt

Creëer een veilige, hoogwaardige draadloze verbinding tussen uw muis, toetsenbord en computer.



Dock: Logi Dock

Sluit al uw apparaten aan en elimineer de wirwar aan draden met een alles-in-één USB-C-dockingstation.

Aan een bureau: optimaliseer kantoorruimtes met eenvoudige, naadloze hotdesking

Onze volgende halte: het kantoor. Flexibel werken heeft de traditionele kantoorindeling nieuwe niveaus van flexibiliteit en efficiëntie gebracht, waardoor er behoefte is ontstaan om anders over bureau ruimte na te denken. Of u het nu hotdesking, hoteling of flex desking noemt, deze verandering vereist oplossingen die soepel werken voor zowel werknemers als IT.

Werknemers die ervoor kiezen om naar kantoor te komen, moeten eenvoudig een bureau kunnen vinden en aan de slag kunnen gaan. Dit is waar Logi Dock Flex om de hoek komt kijken. Logi Dock Flex is een beheerd dockingstation waarmee medewerkers zelf bureaus kunnen boeken en waarmee IT eenvoudig de apparaten kan beheren.



Met Logi Dock Flex kunnen werknemers:

- De beschikbaarheid van bureaus in een oogopslag zien
- Eenvoudig gedeelde bureaus boeken, door middel van een vooraf geplande reservering of direct bij het bureau
- Collega's op de hoogte stellen of ze naar kantoor komen
- Bureaus kiezen in de buurt van hun collega's of team
- Automatisch inchecken en toegang krijgen tot randapparatuur door hun laptop aan te sluiten
- Gepersonaliseerde achtergronden kiezen, berichten sturen, deelnemen aan gesprekken en geplande evenementen bekijken
- Bureaus vrij van kabels houden, zodat ze altijd een nette uitstraling hebben

Met Logi Dock Flex kunnen IT- en facilitaire teams:

- De gezondheid van bureaus controleren, updates implementeren, instellingen wijzigen en waarschuwingen ontvangen voor problemen vanaf één platform
- Automatische waarschuwingen ontvangen als randapparatuur zoals muizen, toetsenborden of webcams losraken
- Integreeren met bestaande tools zoals Microsoft Teams voor een consistente ervaring
- Gebruikmaken van incheckgegevens over bureaugebruik voor een betere ruimteplanning

Natuurlijk kunnen bureaus op kantoor ook profiteren van de producten in de thuiswerktoolkit. Met eersteklas randapparatuur en een waterdicht systeem om alles verbonden te houden, was het nog nooit zo aantrekkelijk om naar kantoor te gaan.

In de vergaderruimte: maak vergaderingen eenvoudig en gelijkwaardig voor elke werknemer

Een van de belangrijkste voordelen van het kantoor is natuurlijk de mogelijkheid om elkaar persoonlijk te treffen. Als werknemers eenmaal aan hun hotdesk zijn gezet, hebben ze een manier nodig om efficiënt en moeiteloos samen te werken.

Gelukkig hebben de vergaderruimtemogelijkheden al grote vorderingen gemaakt. De volledige integratie tussen het Logitech-ecosysteem en Microsoft Teams betekent dat het snel en eenvoudig is om in te checken en aan de slag te gaan, van teamruimtes tot directiekamers.

Kleine vergaderruimtes werken vaak als BYOD-ruimtes (bring your own devices). Werknemers nemen hun eigen laptop mee om de vergadering te leiden. Ze verbinden deze met Logitech Meetup, onze alles-in-één vergadercamera die speciaal is ontworpen voor kleinere omgevingen. MeetUp biedt geweldige prestaties in een klein design, met geavanceerde audio- en videofuncties en een displaybevestiging die bekabeling tussen ruimtes vermindert en de bruikbare ruimte maximaliseert

(verdrijf speakerphone!). MeetUp kan ook worden verbonden met Logitech RoomMate voor monitoring en beheer van apparaten op afstand.


De samenwerking tussen Logitech en Microsoft wordt nog krachtiger met systeemeigen Microsoft Teams Rooms. Systeemeigen Microsoft Teams Rooms gebruiken Logitech Rally Bar-oplossingen in combinatie met de Tap-productreeks om een echt innovatieve vergaderruimte-ervaring te creëren.

In een systeemeigen Teams-ruimte hoeven gebruikers geen individuele laptops mee te nemen. In plaats daarvan kunnen ze de ingebouwde computer in Rally Bar gebruiken om videovergadertoepassingen zoals Microsoft Teams rechtstreeks vanaf het apparaat uit te voeren met slechts één aanraking. Tap Scheduler stroomlijnt ruimteplanning en helpt werknemers de juiste ruimte te vinden en te claimen. Tap en Tap IP-touchcontrollers bieden deelname met één aanraking, agenda-integratie, eenvoudig delen van inhoud en een consistente ervaring in alle ruimtes.







Welke videobar is geschikt voor uw vergaderruimte?




MeetUp
Kleine BYOD-ruimtes
tot 4 personen



Rally Bar Huddle
Kleine ruimtes
tot 7 personen



Rally Bar Mini
Middelgrote ruimtes
tot 12 personen



Rally Bar
Grote ruimtes
tot 20 personen

Systeemeigen Microsoft Teams Rooms maken het speelveld gelijk tussen alle deelnemers in een vergadering, voor zowel deelnemers die fysiek aanwezig zijn als deelnemers op afstand. Rally Bar biedt verschillende weergaveopties waarmee gebruikers kunnen schakelen tussen focussen op de spreker, de hele ruimte weergeven of deelnemers opsplitsen in galerijframes overbodige ruimte weg te werken. De AI Viewfinder optimaliseert video, terwijl de op AI gebaseerde RightSound-technologie het stemvolume automatisch regelt en ongewenst geluid onderdrukt. In een systeemeigen Microsoft Teams Room die is uitgerust

met Logitech-hardware, kunnen de mensen in de ruimte en de mensen thuis gelijkwaardig deelnemen aan een vergadering.

De Rally Bar-productserie vereenvoudigt ook het beheer van vergaderruimtes voor IT. IT-teams en beheerders kunnen ervoor kiezen om de Microsoft Pro Teams Management Portal of Logitech Sync te gebruiken om de status van de ruimte te monitoren en de gezondheid van de ruimte te beheren, van apparaatupdates tot inzichten over gebruik.

Maak uw ruimte compleet met geavanceerde randapparatuur en accessoires



Sight

Een tafelcamera die AI gebruikt om meerdere deelnemers op een intelligente manier te framen en deelnemers op afstand het gevoel te geven dat ze daadwerkelijk aan tafel zitten.



Scribe

Een whiteboardcamera die samenwerking en brainstormen eenvoudiger maakt door whiteboards moeiteloos te laten zien tijdens videovergaderingen.



MicPods

Modulaire microfoons voor helder, natuurlijk gespreksgeluid, inclusief RightSound-technologieën.



Verhoog productiviteit en tevredenheid met Logitech-oplossingen en Microsoft Teams

Het omarmen van de toekomst van werk gaat niet alleen over het geven van meer autonomie en flexibiliteit aan mensen. Organisaties moeten werknemers ook de tools bieden die ze nodig hebben om hun werk met succes uit te voeren - thuis, op kantoor en waar dan ook.

Ontdek hoe het Logitech-portfolio en Microsoft Teams vergaderingen in uw bedrijf kunnen verbeteren, inclusief oplossingen per ruimte, productspecificaties en meer, op onze gedetailleerde [samenwerkingspagina](#).



Logitech Inc.
3930 North First St
San Jose, CA 95134 USA
Gepubliceerd in maart 2024

Deze whitepaper is alleen bedoeld voor informatieve doeleinden. Logitech geeft geen garanties, expliciet of impliciet of statutair voor de informatie in deze whitepaper. Deze whitepaper wordt in de 'huidige staat' aangeboden en kan van tijd tot tijd worden geüpdatet door Logitech.

© 2024 Logitech. Logitech, Logi en het Logitech-logo zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Logitech Europe S.A. en/of haar dochterondernemingen in de VS en andere landen. Alle andere handelsmerken zijn de eigendommen van hun respectieve eigenaren. Logitech aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten in deze publicatie. De informatie hierin kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.