



# DE ONTWIKKELING VAN HET HYBRIDE WERKEN

HOE CREËER JE EEN OPTIMALE HYBRIDE WERKOMGEVING?

## HYBRIDE WERKEN

### VERANDERING IN BEHOEFTE EN EISEN

Werksituaties, maar ook werkvoorkeuren zijn altijd al aan veranderingen onderhevig. Techniek en innovatie spelen hierin een belangrijke rol, maar ook maatschappelijke ontwikkelingen. De traditionele werkplek verliest zijn functie en heeft plaats gemaakt voor de flexplek en hybride werken. De pandemie heeft het hybride werken in een stroomversnelling gebracht. Medewerkers werken steeds meer thuis. Daarbij wordt het kantoor steeds vaker gezien als plek om te ontmoeten en samen te werken, waarbij het vooral ook mogelijk moet zijn om op afstand bij overleggen aan te sluiten. Deze verandering in werkstijl stelt nieuwe eisen aan de apparatuur op de hybride werkplek en in de hybride vergaderruimte.



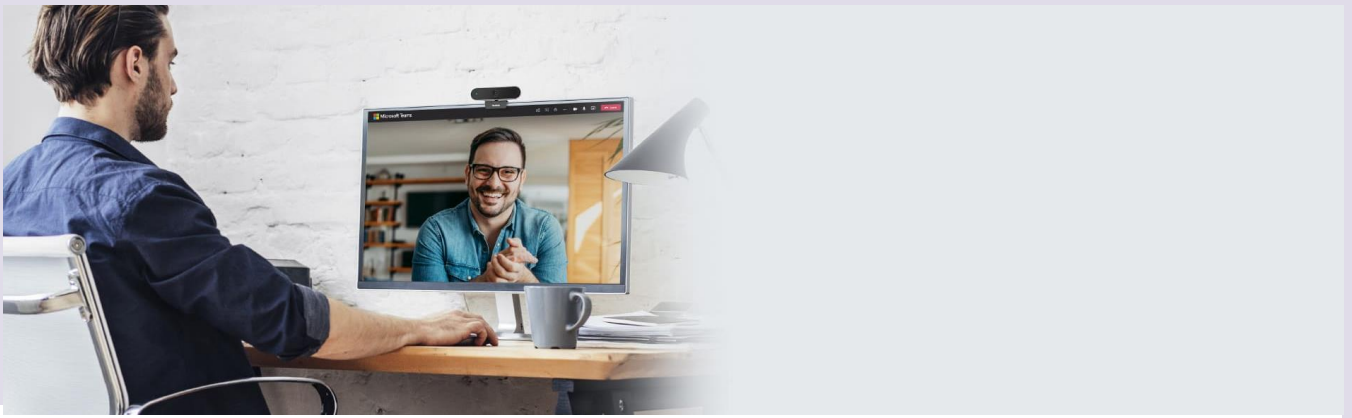
## NIEUWE BEHOEFTE EN EISEN AAN APPARATUUR VOOR HYBRIDE WERKEN.

### PLAATSONAFHANKELIJK

65% van de werknemers werkt hybride en dit percentage groeit nog steeds. Dit vraagt om flexibele apparatuur welke medewerkers in staat stelt om hun werk op verschillende locaties te kunnen uitvoeren.

### CROSS-PLATFORM EN CROSS-DEVICE

Microsoft Teams heeft inmiddels het grootste marktaandeel wanneer het gaat om het platform waarmee wordt gewerkt. Echter werkt een groot percentage op verschillende platformen, maar ook verschillende devices. Merken en platformen zoeken steeds vaker de samenwerking op om apparatuur te certificeren voor gebruik voor specifieke platformen en flexibel te gebruiken met verschillende devices.



## FOCUS EN CONCENTRATIE

Bij hybride- en plaats-onafhankelijk werken zijn storende omgevingsgeluiden als ruis en onderbrekingen niet altijd te voorkomen. Noise cancelling technology zorgt ervoor dat omgevingsgeluiden gefilterd worden. De gebruiker kan zich focussen en concentreren wat weer bijdraagt aan productiviteit en een efficiëntere samenwerking.

## IT-BEHEER & DEVICE MANAGEMENT

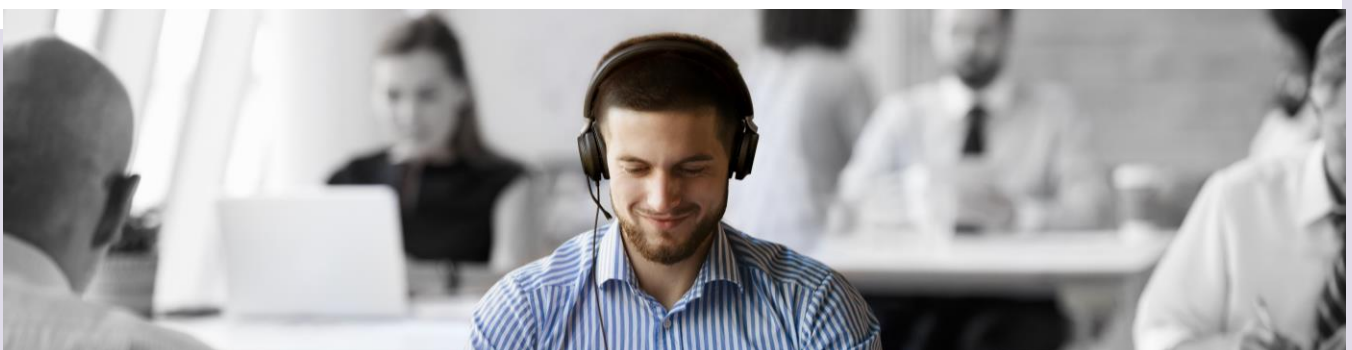
Hybride werken heeft een toename in de hoeveelheid devices en (video)conferencing systeem binnen organisaties als gevolg. Hierdoor groeit de behoefte aan eenvoudig en overzichtelijk beheren van apparatuur. Tooling voor het beheren, monitoren en managen maakt het voor IT eenvoudiger om op afstand devices te managen.

## GEBRUIKSVRIENDELIJK

Kies voor een plug & play systeem met een hoge mate van gebruiksvriendelijkheid. Dit zorgt ervoor dat medewerkers nieuwe werkvormen makkelijk omarmen en er graag mee werken. Dit draagt bij aan efficiënt samenwerken.

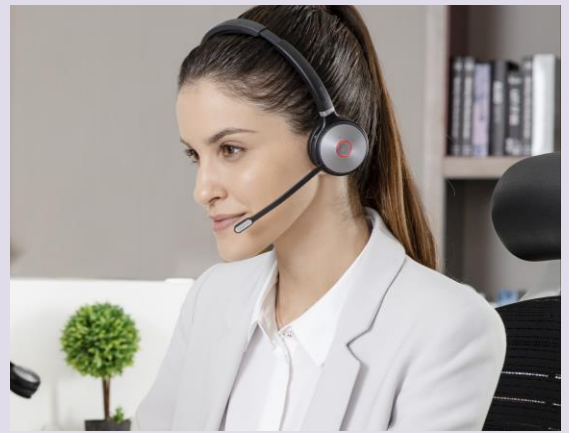
## SCHAALBAAREN FLEXIBEL

Oplossingen voor samenwerken en videoconferencing moeten meegroeien met de organisatie en het personeel. oplossingen voor videoconferenties moeten meegroeien met een groeiend personeelsbestand.



## HOE CREËER JE EEN OPTIMALE HYBRIDE WERKOMGEVING?

Wanneer je rekening houdt met het type gebruiker, de toepassing, werksituatie en -omgeving en de apparatuur en systemen hier op aanpast kun je een optimale hybride werkomgeving creëren.



## DE HYBRIDE WERKPLEK & HOE RICHT JE DEZE IN?

De hybride werkplek kan onderverdeeld worden in kantoor-, flex-, thuiswerk- en mobiele werkplekken. Bij elke werkplek hoor een type gebruiker. Het is belangrijk dat de gebruikers over de juiste hardware beschikken. Deze moet toegankelijk, gebruiksvriendelijk zijn en ondersteunend aan de werkzaamheden. Afhankelijk van de soort werkplek kies je voor bekabelde, draadloze, flexibele en/of mobiele apparatuur.

Yealink heeft een breed portfolio met een oplossing voor elk type gebruiker. Kijk voor een uitgebreide toelichting over de verschillende werkplekken en oplossing [hier](#).



## HYBRIDE SAMENWERKEN EN VIDEOVERGADEREN?

De vergaderruimte heeft met de opkomst van het hybride werken een andere functie gekregen. Medewerkers gaan vaker naar kantoor om samen te komen, te vergaderen en te samenwerken. Om samen te kunnen werken, zowel op fysiek als ook de deelnemers op afstand is het belangrijk dat de systemen in de ruimte hiervoor geschikt zijn. Afhankelijk van de grootte van de ruimte kan men kiezen voor een alles-in-één oplossing of een modulair systeem.

Yealink biedt een compleet portfolio met passende oplossingen voor elke ruimte en toepassingen. Ingebouwde AI features maken het voor de gebruiker nog makkelijk om vergaderingen te starten. Bekijk [hier](#) de Yealink vergaderoplossingen voor de verschillende groottes vergaderoplossingen.

## DAAROM KIES JE VOOR YEALINK

- **Versnel processen.** Met Yealink video-oplossingen ben je verzekerd van een eenvoudige one-cable installatie (cat5-kabel). Deze kabel verzorgt zowel stroom als data.
- **Meteen herkenbaar.** Via de Teams touch panels heb je snel toegang tot de bekende Microsoft Teams interface.
- **Content delen.** Dankzij de Wireless presentation pod kun je snel en zonder installatie je hele scherm of een enkel venster delen.
- **Direct in gebruik.** De videoconferencing systemen van Yealink zijn helemaal compleet. Verder is alles hierbij naadloos geïntegreerd met Teams.



## DAAROM KIES JE VOOR YEALINK



**Versnel processen**



**Meteen herkenbaar**



**Content delen**



**Direct in gebruik**

## MEER WETEN?

Heb je een vraag of wil je meer informatie over de MTR producten van Yealink? Neem dan contact op met onze productmanagers Ricky Ong ([ricky.ong@lydis.com](mailto:ricky.ong@lydis.com)) en Alexander Klomps ([alexander.klomps@lydis.com](mailto:alexander.klomps@lydis.com)).