

Het ware potentieel van hybride werken

Combineer fysieke ruimte, technologische hardware en samenwerkingsplatforms voor de ultieme deelnemerservaring in hybride werkomgevingen.

Hybride werken is niet meer weg te denken. Daarom is het belangrijker dan ooit om de behoeften van deelnemers op afstand en deelnemers ter plaatse in evenwicht te brengen bij het ontwerpen van een vergaderruimte. De ervaring moet boeiend, interactief en meeslepend zijn voor iedereen, alsof ze zich allemaal in dezelfde ruimte bevinden.

Recente ontwikkelingen op het gebied van videoconferentieplatforms stellen telewerkers in staat om werknemers op afstand, op ooghoogte en in levensechte grootte in de ruimte te 'projecteren'.

Daarom is de mogelijkheid om beeldmateriaal en video weer te geven op het meest geschikte formaat voor elke vergaderruimte van cruciaal belang.

Technologie van Epson helpt deze groeiende uitdaging aan te gaan en biedt nieuwe manieren om de optimale hybride omgeving te realiseren. Dat omvat:

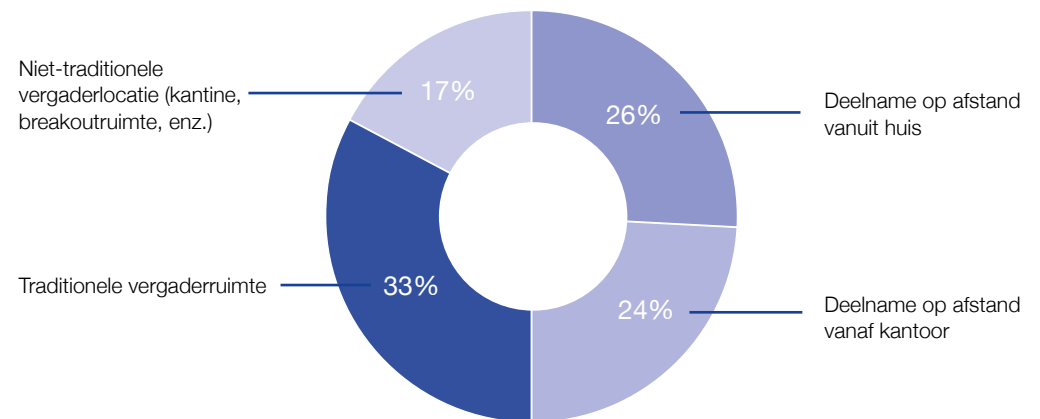
Een uitgebreid assortiment displayoplossingen voor vergaderruimten met de nieuwste laserlichtbrontechnologie, gecombineerd met een scherpe beeldkwaliteit met hoge resolutie, bij lichtsterktes voor elk kantoor, elke vergaderruimte of elke bestuurskamer.

Een display van het juiste formaat voor het type ruimte en het aantal deelnemers, om ervoor te zorgen dat elk geprojecteerd detail zichtbaar is voor alle deelnemers, in plaats van rond een laptop of flatpanel display te moeten zitten.

Volledige muren worden een geprojecteerd beeld om een echt meeslepende ervaring te creëren die niet mogelijk is met een flatpanel en te duur is met een LED-wanddisplay.



Deelname aan vergadering per locatie



Volgens 'UNDERSTANDING ENTERPRISE AV Meeting Room End-User Perspectives Western Europe & US' gepubliceerd door Futuresource Consulting Ltd, februari 2022

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Persoonlijke kantoren en kleine vergaderruimtes

In kleinere vergaderruimtes en persoonlijke kantoren is ruimte schaars. Maar dat betekent niet dat u concessies hoeft te doen aan de beeldkwaliteit of het interactieve karakter van uw hybride vergaderingen.

Snelle en eenvoudige samenwerking

Voor volledige betrokkenheid stelt draadloze connectiviteit (inclusief schermspiegeling via Miracast) collega's in staat om content te delen vanaf hun tablets, mobiele telefoons of laptops. Gebruikers kunnen naast geavanceerde whiteboard-opties ook aantekeningen maken bij content met de meegeleverde digitale pen en (optionele) finger-touch. De EB-735Fi-projector van Epson ondersteunt ook extra samenwerkings- en productiviteitstools, waaronder afdrukken, opslaan en e-mailen.



Immersieve interactiviteit

De Epson EB-735Fi-projector met lens met ultrakorte projectieafstand, gemonteerd boven het weergavegebied, levert een groot interactief display met hoge resolutie van 100", perfect voor kleinere groepsprojecten.

Ongeacht de hoeken of de indeling van de ruimte profiteert elke deelnemer aan de vergadering van ononderbroken, immersieve kijkervaring.

Dankzij touch-interactiviteit is samenwerking eenvoudiger en productiever.

Aanbevolen producten:

EB-735Fi – Native 1080p laserprojector met interactieve touch.

Eenvoudige budgettering

In vergelijking met flatpanel displays bieden interactieve laserprojectoren met ultrakorte projectieafstand van Epson diverse schermformaten van 65" tot 100" (beeldverhouding van 16:9). Daardoor is hetzelfde projectormodel perfect geschikt voor verschillende kamerafmetingen en -indelingen met een consistent en vertrouwd productplatform in elke kamer.

Neem voor meer informatie over de hybride werkoplossingen van Epson contact op met uw lokale Epson-vertegenwoordiger.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION