

Skutečný potenciál hybridní práce

Kombinujte fyzický prostor, technologický hardware a platformy pro spolupráci, abyste účastníkům poskytli maximální užitek z hybridního pracovního prostředí.

Hybridní pracovní prostředí je zde i nadále, a proto je při navrhování zasedacích prostor důležitější než kdy jindy vyvážit potřeby vzdáleně připojených a osobně přítomných účastníků. Prožitek by měl být poutavý, interaktivní a pohlcující pro všechny, jako by byli všichni v jedné místnosti.

Nedávný vývoj v oblasti videokonferenčních platforem to může usnadnit tím, že umožňuje „promítání“ vzdálených pracovníků do místnosti v úrovni očí a ve věrné velikosti.

Díky tomu je zásadní schopnost zobrazovat snímky a video v nevhodnější velikosti pro každý jednací prostor.

Technologie společnosti Epson pomáhá řešit tuto rostoucí výzvu a nabízí nové způsoby, jak dosáhnout optimálního hybridního prostředí. To zahrnuje následující:

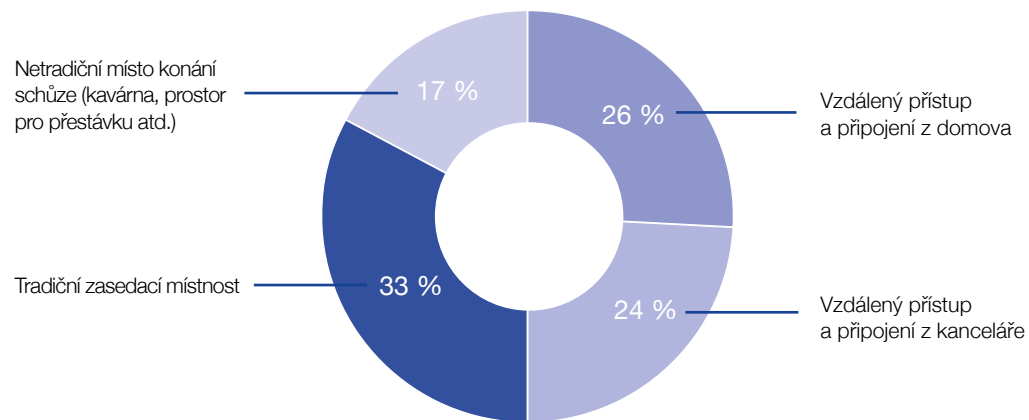
Nabídka ucelené řady zobrazovacích řešení pro zasedací místnosti s nejnovější technologií laserových světelných zdrojů v kombinaci s kvalitou obrazu ve vysokém rozlišení a s jasným vhodným pro jakékoliv prostředí kanceláře, zasedací místnosti nebo konferenčního sálu.

Poskytování správné velikosti projekční plochy pro daný typ místnosti a počet účastníků, aby všichni účastníci viděli každý promítaný detail a nemuseli sedět u notebooku nebo plochého displeje.

Celé stěny se stávají promítaným obrazem a vytvářejí skutečně pohlcující zážitek, který není možný s plochým panelem a je příliš drahý s nástěnou LED projekční plochou.



Účast na schůzkách podle místa



Podle publikace „UNDERSTANDING ENTERPRISE AV Meeting Room End-User Perspectives Western Europe & US“ vydané společností Futuresource Consulting Ltd., únor 2022

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Osobní kanceláře a malé zasedací místnosti

V menších zasedacích místnostech a osobních kancelářích je poněkud málo prostoru. To však neznamená, že musíte dělat kompromisy v oblasti kvality obrazu nebo interaktivního pocitu z hybridních schůzek.

Rychlá a snadná spolupráce

Bezdrátové připojení, včetně zrcadlení obrazovky prostřednictvím technologie Miracast, umožňuje kolegům kompletní zapojení do spolupráce a sdílení obsahu z jejich tabletu, mobilního telefonu či notebooku. Vedle pokročilých možností dodaného digitálního pera mají uživatelé k dispozici také komentování obsahu pomocí pera nebo (volitelného) dotykového ovládání. Projektor Epson EB-735Fi podporuje také další nástroje pro spolupráci a produktivitu, včetně tisku, ukládání a odesílání e-mailem.



Pohlující interaktivita

Projektor Epson EB-735Fi s objektivem velmi krátké projekční vzdálenosti umístěným nad projekční plochou nabízí velký 100" interaktivní displej s vysokým rozlišením, který je ideální pro menší týmovou spolupráci.

Bez ohledu na úhly nebo uspořádání místnosti si každý účastník schůzky užije nerušené sledování.

Díky dotykové interaktivitě je spolupráce snazší a produktivnější.

Doporučené produkty:

EB-735Fi – nativní laserový projektor 1080p s interaktivním dotykem.

Snadné sestavování rozpočtu

Ve srovnání s plochými projekčními plochami nabízejí laserové, interaktivní projektory Epson s velmi krátkou projekční vzdáleností projekční plochu o různých velikostech od 65" do 100" (poměr stran 16:9), takže stejný model projektoru dokonale pojme různé velikosti místností a rozvržení s konzistentní a známou produktovou platformou v každé místnosti.

Další informace o řešeních pro hybridní práci od společnosti Epson vám poskytne místní zástupce společnosti Epson.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION