

Hübriid töö tõeline potentsiaal

Kombineerige füüsiline ruum, tehnoloogiline riistvara ja koostööplatvormid, et hübriid töötingimustes parim kogemus saavutada.

Hübriid töö on siin, et jääda, mis muudab koosolekuruumi kavandamisel kaugosalejate ja kohapeal osalejate vajadustega arvestamise olulisemaks kui kunagi varem. Kogemus peaks olema paeluv, interaktiivne ja kõigi jaoks kaasahaarav nagu oleksid nad kõik samas ruumis.

Hiljutised videokonverentside platvormide arengud võimaldavad seda, „projitseerides“ kaugtöötajad samasse ruumi silmade kõrgusele ja elusuuruses.

See võimaldab kuvada iga koosolekuruumi jaoks kõige sobivama suurusega pilte ja videoid.

Epsoni tehnoloogia aitab seda väljakutset lahendada, pakkudes uusi viise parima hübriidkeskkonna saavutamiseks. See hõlmab järgmist.

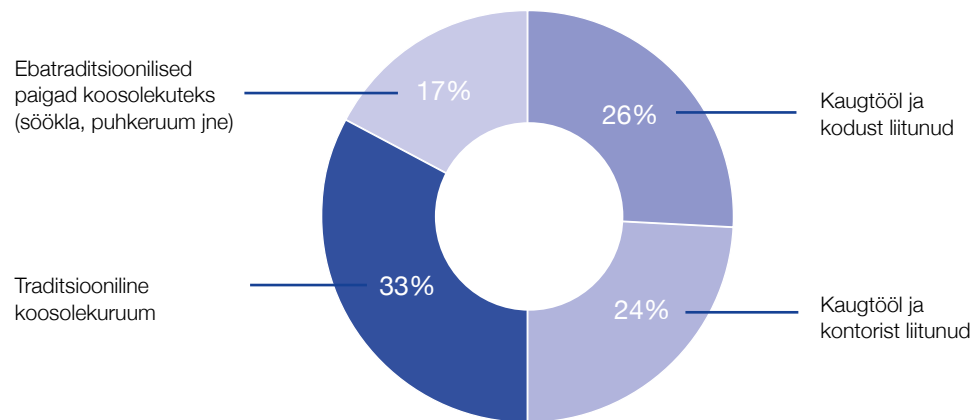
Pakume kõikehõlmavat koosolekuruumi ekraanilahenduste valikut, mis sisaldab uusimat laservalgusallika tehnoloogiat koos terava ja suure eraldusvõimega pildikvaliteediga ning eredusega, mis sobib igasse kontorisse, koosolekuruumi või nõupidamisruumi.

Pakume vastavalt ruumile ja osalejate arvule õige suurusega ekraani, et iga kuvatud detail oleks kõigile osalejatele nähtav selle asemel, et sülearvuti või lamekraani ümber istuda.

Terved seinad muutuvad projitseeritud pildiks, et luua tõeliselt kaasahaarav kogemus, mis ei ole lamekraaniga võimalik või oleks LED-seinapaneeliga liiga kallis.



Koosolekul osalemine asukoha järgi



„UNDERSTANDING ENTERPRISE AV Meeting Room End-User Perspectives Western Europe & US“ põhjal, mille andis välja Futuresource Consulting Ltd 2022. aasta veebruaris

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Keskmise suurusega koosolekuruum

Tavaliselt umbes 15 inimest mahutav keskmise suurusega koosolekuruum peab olema varustatud tehnikaga, mis soodustab suhtlemist ja parandab kaasatust, tuues kaugosalejad tegevuse keskmesse nagu oleksid kõik samas ruumis.

Mitmeotstarbeline interaktiivsus

Mitmeotstarbelistesse ruumidesse, mida kasutatakse koostööks, koolitusteks ja muuks, saab panna interaktiivse projektori ühele poole ekraani, et esineja saaks ekraaniga suhelda ja esitluse ajal märkmeid teha, samas kui ekraani paremal pool kuvatud kaugosalejad saavad reaajas pealt vaadata.

See lahendus võib olla sobivama hinnaga, mitmekülgsem ja energiasäästlikum kui kaks 100" lameekraani või videoseinad ja sama suurusega LED-ekraanid.

Soovitatud tooted:

EB-1485Fi – 5000 luumenit, täielik-HD-laserprojektor interaktiivse puutetundlikkusega

EB-735Fi – loomulik 1080p laserprojektor interaktiivse puutetundlikkusega

EB-735F – loomulik 1080p laserprojektor

ELPFT01 – sõrmepuutesead

ELPSP02 – 2 × 15W aktiivse stereo kõlarid

Lisateabe saamiseks Epsoni hübriidtöölahenduste kohta pöörduge Epsoni kohaliku esindaja poole.

Elutruud kujutised

Epsoni üliväikese projitseerimiskaugusega laserprojektorid, mis on paigaldatud ekraani kohale seinale, tagavad eredad, elutruud, varjudeta ja helkluseta pildid suurtes formaatides ja kõrge eraldusvõimega.

