

O verdadeiro potencial do trabalho híbrido

Combine espaço físico, hardware tecnológico e plataformas de colaboração para a melhor experiência dos participantes em ambientes de trabalho híbridos.

O trabalho híbrido veio para ficar, tornando mais importante do que nunca equilibrar as necessidades dos participantes remotos e participantes presenciais na concepção de um espaço de reunião. A experiência deve ser envolvente, interativa e imersiva para todos, como se estivessem na mesma sala.

Desenvolvimentos recentes em plataformas de videoconferência podem facilitar isto, permitindo que os trabalhadores remotos sejam “projetados” na sala ao nível dos olhos e em tamanho realista.

Isto torna crucial a capacidade de apresentar imagens e vídeos com o tamanho mais adequado para cada espaço de reunião.

A tecnologia Epson está a ajudar a responder a este crescente desafio, oferecendo novas formas de alcançar o ambiente híbrido ideal. Isso inclui:

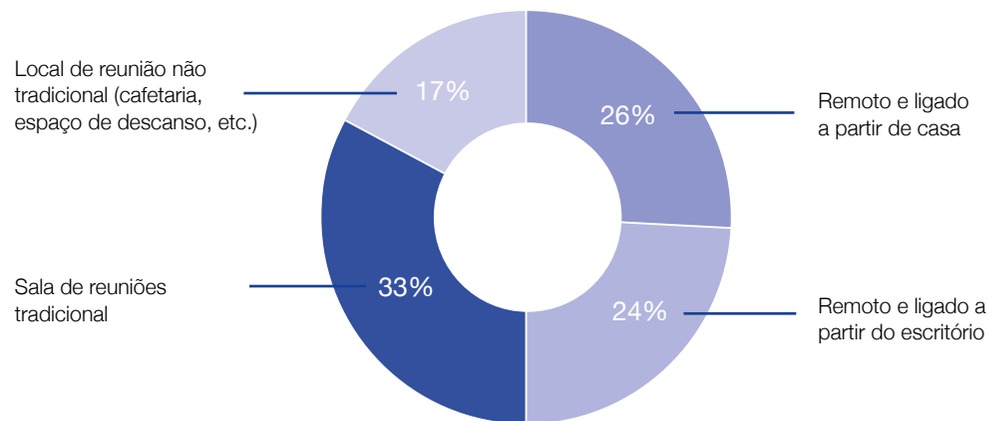
Disponibilizar uma gama abrangente de soluções de ecrã para salas de reuniões com a mais recente tecnologia de fonte de luz laser, combinada com uma qualidade de imagem nítida e de alta resolução, com luminosidades adequadas a qualquer escritório, sala de reuniões ou ambiente de conselho de administração.

Fornecer o ecrã do tamanho certo para o tipo de sala e número de participantes, garantindo que todos os detalhes projetados são visíveis para todos os participantes, em vez de se sentarem à volta de um portátil ou ecrã plano.

As paredes tornam-se uma imagem projetada para criar uma experiência verdadeiramente imersiva que não é possível com um ecrã plano e demasiado dispendiosa com um ecrã de parede LED.



Participação na reunião por local



De acordo com "UNDERSTANDING ENTERPRISE AV Meeting Room End-User Perspectives Western Europe & US" publicado pela Futuresource Consulting Ltd, fevereiro de 2022

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Escritórios pessoais e pequenas salas de reuniões

Em salas de reuniões e escritórios pessoais mais pequenos, o espaço é limitado. Mas isso não significa que tenha de comprometer a qualidade de imagem ou a sensação interativa das suas reuniões híbridas.

Colaboração rápida e fácil

Para um envolvimento total, a conectividade sem fios (incluindo o espelhamento de ecrã via Miracast) permite que todos partilhem conteúdos dos seus tablets, telemóveis ou computadores portáteis. Os utilizadores podem anotar o conteúdo com a caneta digital fornecida ou com o toque do dedo (opcional), juntamente com opções de quadro branco avançadas. O projetor EB-735Fi da Epson também suporta ferramentas de colaboração e produtividade adicionais, incluindo impressão, gravação e e-mail.



Interatividade imersiva

O projetor Epson EB-735Fi com lente de ultracurta distância, montado acima da área de visualização, oferece um grande ecrã interativo de alta resolução de 100", perfeito para uma colaboração em equipa mais pequena.

Independentemente dos ângulos ou da disposição da sala, todos os participantes na reunião desfrutam de uma visualização ininterrupta e imersiva.

Graças à interatividade tátil, a colaboração é mais fácil e produtiva.

Produtos recomendados:

EB-735Fi – Projetor laser de 1080p nativo com toque interativo.

Orçamento fácil

Quando comparados com os ecrãs planos, os projetores laser interativos de ultracurta distância da Epson oferecem vários tamanhos de ecrã de 65" a 100" (proporção de 16:9), pelo que o mesmo modelo de projetor pode adaptar-se na perfeição a diferentes tamanhos de sala e esquemas com uma plataforma de produtos familiar e consistente em cada sala.

Para saber mais sobre as soluções de trabalho híbrido da Epson, contacte o seu representante Epson local.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION