



CRÉATION
+ TECHNOLOGIE



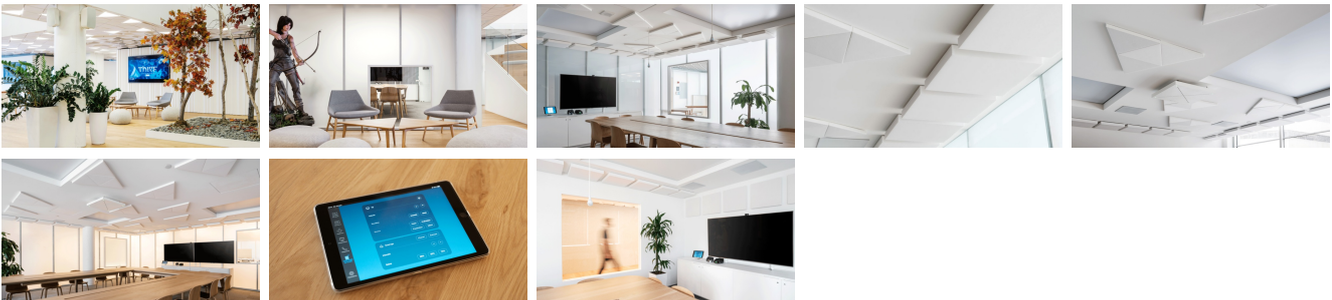
MODERNISATION DE SALLES DE CONFÉRENCE

ÉQUIPEMENT AUDIOVISUEL

Eidos Montréal

À Montréal, de nombreuses entreprises évoluent déjà dans des environnements hautement stimulés par les avancées technologiques. La métropole canadienne est souvent mentionnée lorsqu'il s'agit de réalité virtuelle et de conception de jeux vidéo. Lorsqu'une de ces entreprises nous choisit en fonction de notre réputation et de notre expertise, notre réaction est toujours influencée par un sentiment de fierté particulier, car cela signifie que notre travail est reconnu par nos pairs.

Eidos, une société mondialement reconnue dans le développement de jeux vidéo, a confié à XYZ Technologies un projet d'installation et d'intégration d'équipements audiovisuels pour 12 salles de conférences. Un mandat réparti en trois volets : la correction acoustique de leurs salles de conférence, la modernisation du système de contrôle multimédia et l'amélioration de leur système de réunion virtuelle.



Description

Nos experts sont bien qualifiés pour gérer ce type de projet, car la création d'espaces communs de grande qualité fait partie de l'ADN de XYZ Technologies. Tout d'abord, une expérience bien réussie en audiovisuel commence par une maîtrise adéquate de la réverbération du son dans les espaces. Ce défi a été relevé en révisant entièrement les installations et en ajoutant des équipements pour contrôler l'acoustique dans 9 des 12 salles de conférences de Eidos.

Parmi les efforts qui ont été dédiés au rehaussement des équipements, nos experts ont également modernisé le système de contrôle des salles en introduisant une tablette numérique qui permet de régler le son, l'éclairage et les écrans. De plus, XYZ a accompagné Eidos dans sa transition du système de réunion virtuelle, passant de Zoom à Teams Rooms.

Les résultats nous donnent confiance en l'efficacité de notre travail, car les objectifs de modernisation ont été atteints tout en permettant à Eidos d'économiser plusieurs centaines de milliers de dollars sur une période de trois ans.

Mandat

Installation

Fourniture d'équipements

Programmation et calibration

Champs d'expertise

Audio

Vidéo

Systèmes de contrôle

Solutions scénographiques