



PLEINS FEUX SUR LES SPORTS OLYMPIQUES - PHASE 2

EXPÉRIENCE SPORTIVE MULTIMÉDIA

La Maison Olympique canadienne

Montréal, Québec, 2018

Située à Montréal, la Maison Olympique Canadienne veille à rapprocher les citoyens des valeurs olympiques et des athlètes nationaux. XYZ Technologies a collaboré avec GSM Project pour créer une expérience sensorielle, narrative et émotionnelle. Notre équipe a assuré l'intégration technologique de ce parcours, divisé en 3 zones au rez-de-chaussée de la Maison.

Le cheminement multisensoriel à visée éducative permet une immersion totale au sein des Olympiades des dernières décennies. Différentes expériences multimédias, sous la forme d'expériences sportives, mettent les visiteurs dans la peau d'athlètes canadiens de renommée mondiale pour mesurer leurs propres capacités.

















Description

Dès 2015, l'équipe d'XYZ Technologies avait intégré une version temporaire du projet lors de l'inauguration de la Maison Olympique. À travers trois disciplines sportives, les visiteurs pouvaient vivre une descente en ski, un combat d'escrime et réaliser le départ d'une course de 100 mètres.

Pour la seconde phase du projet en 2018, ces stations sportives et interactives ont été installées de manière permanente. Du contenu exclusif a été ajouté de manière à motiver les jeunes à s'impliquer plus encore dans les sports olympiques. Des écrans et des accessoires connectés permettent désormais aux futurs athlètes de se créer un profil athlétique dans la première zone tandis que des téléviseurs interactifs et des ambiances sonores diffusent plus de 100 ans d'histoire olympique canadienne dans la 2e zone. Pour la troisième zone, l'équipe d'XYZ avait confectionné le mur incurvé rempli d'écrans en 2015. Le contrôle d'éclairage et le contrôle de la salle ont été repensés afin d'être en phase avec le nouveau contenu diffusé dans cette salle.

Mandat

Conception technique

Champs d'expertise

Comité olympique canadien

Production

Conception audiovisuel Intégration audiovisuel

Vidéo Éclairage

Audio

Conception

Fourniture d'équipements Systèmes de contrôle Installation

Interactivité

GSM Project

Programmation Solutions scénographiques