

Notre technologie de réalité augmentée permet la superposition d'une vidéo en images virtuelles en 3D à la perception que nous avons naturellement de la réalité et ceci en temps réel.

Le principe est simple: le public est immergé dans un monde où des éléments virtuels en trois dimensions viennent s'ajouter à l'image réelle.

La captation en temps réel en qualité FullHD permet des diffusion sur de très grands écrans (sur les photos à gauche: sur un écran de 103").

Une boucle vidéo en image de synthèse en 3D est intégrée dans cette captation vidéo pour créer l'illusion d'une intégration des éléments virtuels dans le réel.

Cette technologie est utilisé sur des stands, pour des expositions, pour des conventions, en magasins ou encore en vitrines.

Nous vous accompagnons tout au long de votre projet, de la conception à l'intégration sur site.

