

ETUDE DE CAS REAL ESTATE – DOOH

BIGBANG *Profil client*

BIGBANG INTERACTIVE MÉDIA S.A., est une entreprise spécialisée dans l'affichage dynamique DOOH¹ Indoor et Outdoor à Luxembourg. Elle permet aux immeubles de bureaux, de résidences et de loisirs de se digitaliser en intégrant des services via un dispositif d'affichage dynamique.

Grâce à son réseau **Digital Channel Network (DCN)** et ses écrans tactiles, la société allie services digitaux & régie publicitaire diffusée sur écrans à destination des occupants et visiteurs des immeubles équipés.

Besoins

Afin de proposer des services uniques et sur-mesure à ses clients et utilisateurs, **Bigbang** avait besoin de solutions logicielles performantes et de développement, qui lui permettraient de diversifier et d'optimiser chaque service sur écran.

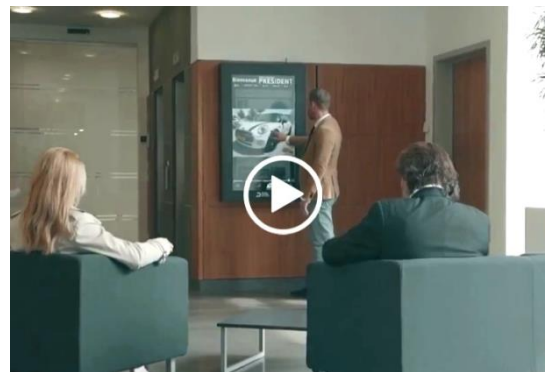
Un logiciel d'affichage dynamique évolutif et simple d'utilisation était nécessaire pour la partie régie publicitaire sur les écrans DCN. L'intérêt étant de pouvoir créer, diffuser et gérer du contenu facilement par les différents collaborateurs.

Bigbang a souhaité développer une application spécifique au covoiturage afin d'améliorer les déplacements et la vie des actifs au sein des immeubles de bureaux.

Enfin, le reste des services proposés par l'entreprise sous forme de flux RSS, fournis par leurs partenaires (Info, trafic, transport...) nécessitaient d'être intégrés à chacun des écrans et géolocalisé au sein des immeubles.



Découvrez le projet et les services digitaux de Bigbang en vidéo !



Solutions apportées

La solution principale proposée à **Bigbang** est **Neoscreen**. Principalement utilisée pour la régie publicitaire des annonceurs chez Bigbang, elle permet de créer un contenu dynamique et de diffuser tout type de média pour une communication digitale attractive.

Une **application Covoiturage** a notamment été développée par nos équipes afin que Bigbang puisse proposer aux occupants des immeubles un nouveau service. Il permet de mettre en relation des personnes, en recueillant des informations telles que l'adresse mail, le jour, les horaires ainsi que le trajet aller-retour souhaité.

Les flux RSS représentant les principaux services proposés par Bigbang ont également été développés ou intégrés par NEO (Météo, News, Mobilité avec webcam et système de géolocalisation pour les arrêts de bus à proximité, Flux aérien du Findel, ICI pour les plans d'immeubles, Pharmacies de garde, Covoiturage...).

Enfin, deux autres solutions ont été apportées à Bigbang. **eMeeting**, dont l'utilisation est exclusivement statique et dédié à la signalétique de l'immeuble, et **ePlan** exclusivement utilisé dans le bâtiment de Bigbang pour la signalétique dynamique.

¹ DOOH : Digital Out-Of-Home : Affichage Dynamique Extérieur

