

# ÉTUDE DE CAS

## Havas village London



« La solution de Wifi as a Service déployée par Wifirst nous permet d'offrir un socle de connectivité simple, efficace et sécurisé pour nos 1 700 employés. Ils peuvent ainsi se connecter facilement à un accès à Internet performant avec leurs différents appareils mais également interagir et coopérer d'un bout à l'autre du bâtiment, dans un environnement totalement sécurisé. »

**Alan Ward**  
IT Director Havas UK

### 01. LE CHOIX DE WIFIRST

Havas Village est un immeuble de 10 étages qui accueille chaque jour 1 700 employés très connectés qui ont besoin d'accéder de façon sécurisée à de nombreux services hébergés sur le cloud. Havas a fait confiance à Wifirst en 2017 pour opérer les bureaux en fibre et WiFi.

### 02. LE CHALLENGE RELEVÉ

Le design industriel du bâtiment a engendré de nombreux défis techniques à relever. En travaillant main dans la main avec l'architecte pendant les 9 derniers mois de la construction, Wifirst a pu créer et installer une solution capable de répondre aux exigences de haute densité.

Pour satisfaire les besoins croissants en bande passante des 30 agences qui occupent l'espace, Wifirst a rapidement augmenté la capacité de sa fibre professionnelle à débit garanti (de 1 Gbps à 10 Gbps).

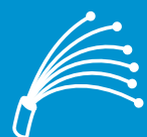
### 03. LES RÉSULTATS CONCRETS

Plus de 4 500 appareils distincts se connectent quotidiennement sur le réseau Wifirst par l'intermédiaire d'une centaine de points d'accès WiFi haute densité. La consommation de données qui en résulte est de 150 To par an soit une moyenne de 28 Go par utilisateur, rien que sur le réseau WiFi !



**15 500 m<sup>2</sup>**

couverts en WiFi



**10 Gbps**

débit fibre garanti