## **ÉTUDE DE CAS**Editis





« L'objectif était de proposer une infrastructure WiFi à la hauteur des magnifiques nouveaux locaux d'Editis et ce défi a été relevé avec brio pour offrir une connectivité sans égale aux collaborateurs d'Editis répartis sur la dizaine d'étages du bâtiment dans les délais impartis. »

**David Berkowicz**Directeur technique Wifirst

## **01.** LE CHOIX DE WIFIRST

Editis, le n°2 de l'édition en France, a sélectionné Wifirst début 2020 pour déployer un réseau WiFi sur toute la surface de son nouveau siège dans le 13e arrondissement de Paris, avec une exigence très forte sur la disponibilité du service fourni.

## **02.** LE CHALLENGE RELEVÉ

Wifirst a dimensionné une infrastructure WiFi capable d'accueillir 1 200 collaborateurs (en déployant majoritairement des points d'accès haute densité Ruckus R610) et capable d'accueillir des usages futurs grâce à l'intelligence qui réside dans le choix du câblage et des switchs.

Le service Ingénierie d'Editis s'est rapproché des équipes techniques d'Editis afin de mettre en place toutes les interconnexions nécessaires entre notre réseau et le serveur radius du client pour permettre l'authentification en 802.1X.

## **03.** LES RÉSULTATS CONCRETS

Au total, ce sont 116 points d'accès et 19 switchs (multi-gig) qui assurent la connectivité sans fil du siège d'Editis. Le RDC et les bureaux s'appuient sur une infrastructure de pointe formée de 103 points d'accès Ruckus R610, complétée par 13 points d'accès Ruckus R310 aux niveaux inférieurs.



