

Réalisation professionnelle en entreprise

Dans le cadre de mon activité professionnelle, j'ai participé à une mission visant à mettre en place une solution de connectivité temporaire lors d'un événement organisé dans le département 65, à Chantilly. Le site ne disposait d'aucune connexion Internet existante, ce qui représentait un enjeu critique pour le bon déroulement de l'événement.

L'objectif principal était d'assurer un accès Internet fiable et continu pour les organisateurs, les équipes techniques et les prestataires. La solution devait également être capable de résister aux coupures et aux variations de qualité de connexion, compte tenu du caractère temporaire et contraint de l'installation.

Pour répondre à ce besoin, une infrastructure réseau reposant sur des équipements Peplink a été déployée. Ces routeurs ont été configurés afin de gérer plusieurs liens Internet et d'assurer une bascule automatique en cas de défaillance, garantissant ainsi la continuité de service.

En complément, une connexion Starlink a été mise en place en tant que solution de secours. Cette technologie satellitaire a permis de fournir une connectivité performante dans un environnement dépourvu de réseaux filaires ou mobiles fiables. L'intégration de Starlink comme lien de backup a renforcé la résilience globale du dispositif.

J'ai participé à l'installation physique des équipements, à leur configuration ainsi qu'aux phases de tests avant l'ouverture de l'événement. Pendant l'exploitation, j'ai contribué à la supervision du réseau afin d'assurer une disponibilité constante du service.

Cette réalisation professionnelle m'a permis de développer des compétences techniques en déploiement de solutions réseau temporaires, en gestion de la redondance des accès Internet et en adaptation à des contraintes terrain. Elle constitue une expérience concrète et représentative des compétences mobilisées dans un contexte professionnel réel.

