



Solution :
réseau

Secteur d'activité :
administration publique

Pays :
États-Unis

Favoriser une vie citoyenne dynamique

« Notre nouvelle infrastructure HPE Aruba Networking nous aide à rendre notre ville globalement plus intelligente, plus sûre et plus efficace. »

– **Morgan Rinehart**, Administrateur réseau, ville de Carmel (Indiana, États-Unis)



Carmel (Indiana, États-Unis) est une ville dynamique qui dispose d'un réseau de parcs primés, d'un fort engagement citoyen ainsi que d'offres culturelles et de divertissement de classe mondiale qui contribuent à une qualité de vie élevée pour les habitants et les visiteurs. Abritant plus de 125 sièges sociaux d'entreprises, Carmel figure fréquemment en tête des classements des meilleurs endroits où vivre.

[Découvrez les acteurs du changement digital](#)

**Solution :**
réseau**Secteur d'activité :**
administration publique**Pays :**
États-Unis

Objectifs

- Modernisation des réseaux filaires et sans fil
- Obtention d'une gestion unifiée
- Innovation continue du réseau

Prérequis

- Déployer un Wi-Fi intérieur et extérieur robuste, sécurisé et performant
- Obtenir des analyses avancées pour améliorer l'expérience utilisateur
- Centraliser et automatiser avec une administration pilotée par l'IA

Solution

- Points d'accès Wi-Fi 6E HPE Aruba Networking
- Commutateurs d'accès HPE Aruba Networking CX
- Commutateurs centraux et de datacenter HPE Aruba Networking CX
- HPE Aruba Networking Central On-Premises
- HPE Aruba Networking ClearPass Policy Manager
- HPE Aruba Networking User Experience Insight (UXI)



Résultats

- Fourniture d'une connexion Wi-Fi rapide à 36 espaces extérieurs et 23 espaces intérieurs
- Réduction de 50 % du temps de résolution des problèmes
- Accélération de 66 % des téléchargements des vidéos des caméras-piétons et d'autres sources

Ressources supplémentaires

- [Étude de cas](#)