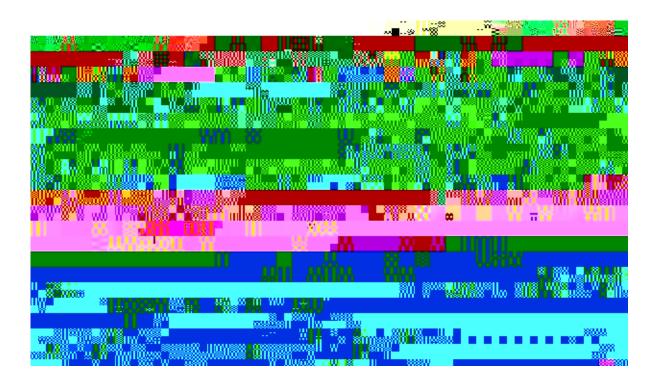
de ressources et d'infrastructure filaire pour régler les problèmes vitaux de sécurité, de déploiement et de contrôle des réseaux locaux sans fil.

## Cisco Structured Wireless-Aware Network

L'architecture Cisco® SWAN (Structured Wireless-Aware Réseau) est la solution idéale pour les administrateurs réseaux qui doivent déployer, exploiter et gérer des centaines, voire des milliers de points d'accès dans le cadre d'un déploiement WLAN aussi bien dans le campus que dans les succursales d'entreprise, les grands centres commerciaux, les installations de fabrication ou les centres de soins de santé. Cet ensemble offre aux organisations de taille moyenne et aux

• le suivi des politiques de sécurité,

•



Fast Secure

ou cachés à l'intérieur des installations elles-mêmes. Comme les signaux des points d'accès peuvent passer à travers les murs, ces installations dissimulées permettent à un pirate d'obtenir, sans être détecté, l'accès au réseau de l'entreprise. Bien qu'ils soient bien moins fréquents que les points d'accès illégaux installés par les employ









