

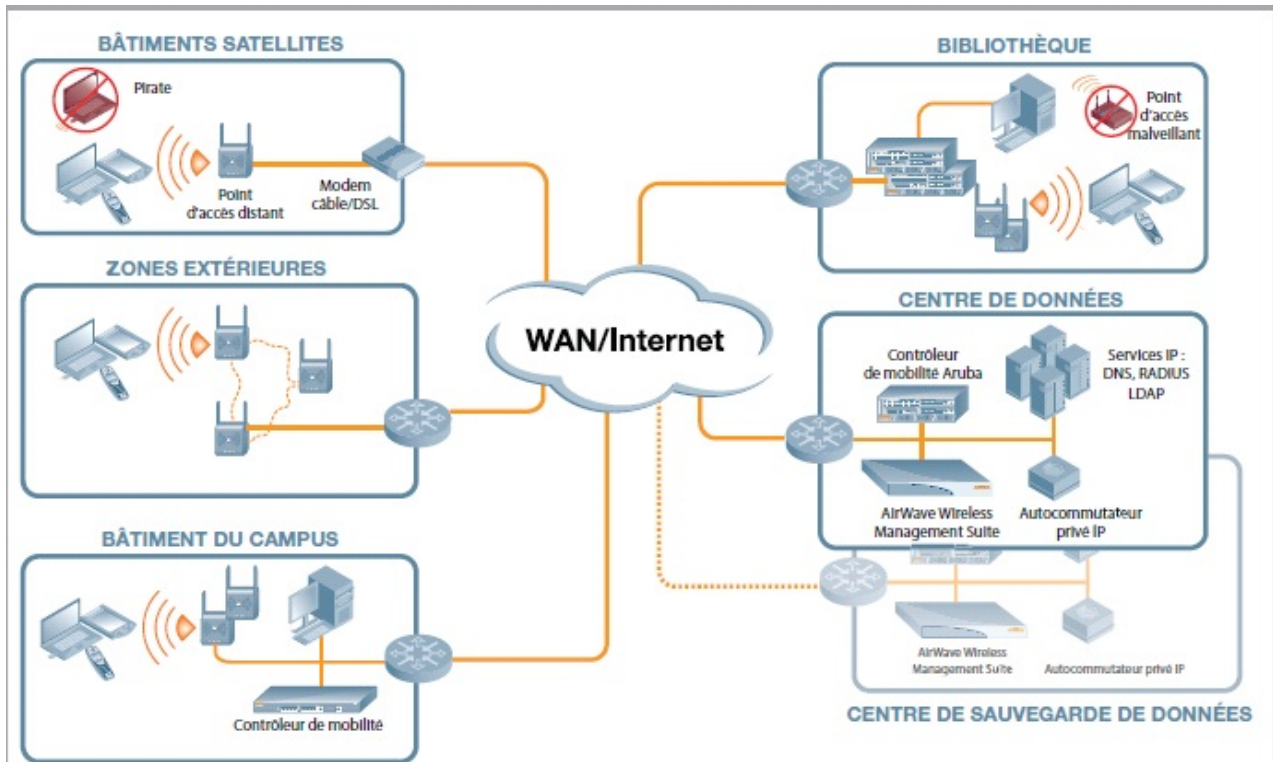
Aruba a mis au point une nouvelle approche révolutionnaire pour vous aider à atteindre votre objectif. Les réseaux orientés utilisateur d'Aruba intègrent des WLAN adaptatifs, une sécurité basée sur l'identité et des services de continuité des applications ; tout cela au sein d'un système cohésif à hautes performances destiné à l'enseignement supérieur. On obtient ainsi une solution avec une gestion centralisée, conçue pour offrir la vitesse des réseaux câblés et la polyvalence des réseaux sans fil, tout en conservant une sécurité maximale et un coût total de possession réduit.

Aruba propose des innovations de pointe en matière de mobilité sur les campus. Les systèmes peuvent d'ailleurs être mis en œuvre de sorte à venir compléter le réseau existant.

Avantages et fonctionnalités :

- 802.11n adaptatif : déployez à norme 802.11n selon vos besoins et laissez le réseau s'ajuster automatiquement
- À l'épreuve du temps : les ises à niveau permettent la prise en charge des futures applications
- Sécurité basée sur l'identité : les systèmes de sécurité suivent les utilisateurs tandis qu'ils se déplacent d'un endroit à l'autre du campus ou ailleurs
- Compatibilité avec les applications : système optimisé pour la prise en charge sans fil des données, de la voix et de la vidéo sur un réseau convergent
- Gestion centralisée : configuration, surveillance et dépannage aisés grâce au contrôle centralisé.

Solution Aruba pour le secteur de l'éducation



Source: Cisco, "Wireless LAN Security Best Practices", 2007