

Gestion du Wifi dans le Cloud



Les solutions de gestion des accès WiFi et de sécurité pour les réseaux sans fil dans le Cloud offrent une gestion simplifiée, une sécurité renforcée, une évolutivité accrue et la possibilité de tirer parti des dernières technologies sans les tracas de la gestion d'une infrastructure sur site. Cependant, il est important de choisir un fournisseur de confiance et de prendre en compte les besoins spécifiques de votre organisation lors de la sélection d'une solution Cloud.

PARTENAIRES :



AVANTAGES D'UNE SOLUTION CLOUD DE GESTION DES ACCÈS WIFI ET DE SÉCURITÉ POUR LES RÉSEAUX SANS FIL :

- Gestion centralisée multi-sites, permettant aux administrateurs de gérer efficacement l'ensemble du réseau.
- Mises à jour automatiques assurent l'actualisation de votre réseau avec les dernières fonctionnalités et correctifs de sécurité, sans nécessiter d'intervention manuelle.
- Évolutivité sans investissement matériel en ajoutez de nouveaux points d'accès à mesure que votre entreprise grandit.
- Sécurité renforcée en bénéficiant des dernières technologies, dont détection des menaces et protection contre les attaques DDoS.
- La gestion centralisée des utilisateurs assure une sécurité robuste et une gestion efficace du réseau en simplifiant les règles d'accès et le contrôle des autorisations.
- Les solutions Cloud diminuent les coûts opérationnels en éliminant les dépenses liées à la maintenance et à la gestion d'une infrastructure sur site.
- Mobilité et flexibilité avec les solutions Cloud, assurant une compatibilité des appareils BYOD (Bring Your Own Device).
- Des outils d'analyse avancés pour surveiller l'utilisation du réseau, détecter les problèmes de performance et générer des rapports détaillés.
- La simplicité d'utilisation permet aux administrateurs réseau d'économiser du temps et de réduire les erreurs de configuration.



RÉFÉRENCES CLIENTS :



NOTRE MÉTHODOLOGIE S'ARTICULE EN 6 PHASES :

PHASE 1 Identification des objectifs et évaluation des exigences spécifiques de votre organisation en matière de gestion des accès WiFi et de sécurité.

PHASE 2 Planification du projet et définition des objectifs clairs et mesurables pour le projet.

PHASE 3 Conception de l'architecture du réseau WiFi en tenant compte de la couverture, de la capacité, de la sécurité et de la gestion et identification des points d'accès WiFi, les emplacements, les canaux, etc.

PHASE 4 Installation et configuration des équipements, test et validation

PHASE 5 Évaluation et amélioration continue des performances de la solution Cloud et les retours d'expérience des utilisateurs.

PHASE 6 Apportez des améliorations et des ajustements en fonction des résultats de l'évaluation

La puissance des solutions **Wifi Ucopia** est désormais dans le cloud !



Oubliez les installations complexes pour vos solutions Wifi

Ucopia Cloud est une extension des solutions Ucopia Express ou Ucopia Advance, offrant une approche basée sur le cloud pour la gestion d'accès sans fil et de sécurité réseau. Cette solution permet de simplifier davantage le déploiement, la gestion et la supervision des réseaux WiFi, tout en bénéficiant de fonctionnalités avancées de sécurité, de mise à jour transparente et de reporting détaillé.



Fonctionnalités Ucopia Cloud



100% CLOUD

- Sans matériel (SaaS) et évolutif.
- Facilitez de déploiement .
- Infrastructure neutre (MPLS/SDWan/IPSec...).
- Disponible à large échelle
- Gestion centralisée simplifiée.



AUTHENTIFICATION

- Plusieurs méthodes d'authentification :
 - nom d'utilisateur
 - réseaux sociaux
 - codes d'accès par SMS
 - certificats



WIFI ANALYTICS

- Suivi de l'utilisation et des connexions WiFi
- Outil de supervision
- Analyse du comportement des utilisateurs
- Mesure du nombre de visites
- Collecte de données puissant
- Génération de rapports, âge, sexe, pays



SÉCURITÉ

- Wifi Cloud hautement sécurisé.
- gestion d'accès et authentification forte
- Données chiffrées
- Politiques de sécurité avancées
- Prévention des intrusions
- RGPD et WW



PERSONNALISATION

- Portail captif de connexion.
- Interfaces du parcours utilisateur.
- Compatibilité Smart Wifi Solution Cloud.



MONÉTISATION WIFI

- Meilleure compréhension des utilisateurs
- Analyse des tendances de consommation
- Création d'une stratégie marketing ciblée
- Personnalisation de l'interface

Nos filiales en France et en Europe

La simplicité de gestion des réseaux d'entreprises entièrement dans **le Cloud**



Cloud Simplifié : Cisco Meraki Révolutionne la Gestion des Réseaux d'Entreprises

Les solutions Cloud de Cisco Meraki apportent simplicité aux réseaux d'entreprises. La gestion centralisée du sans fil, des switches, de la sécurité et des appareils mobiles offre aux administrateurs une visibilité et un contrôle complets, sans le coût ni la complexité des architectures traditionnelles.

Fonctionnalités Wifi Cloud Meraki



SIMPLE À INSTALLER, FACILE À DÉPLOYER

- Intégration Matérielle, Logicielle et Services
- Simplicité de Gestion
- Gestion Cloud des Bornes Wi-Fi
- Sécurité Intégrée
- Évolutivité Simplifiée
- Analyse et Rapports Intégrés



UNE INFRASTRUCTURE 100% CLOUD

- Tableau de Bord Cloud Intuitif
- Visibilité Complète du Trafic
- Architecture 100% Pilotable depuis le Cloud
- Accès à Distance Permanent
- Sécurité Renforcée par le Cloud



PLUS DE FLEXIBILITÉ INTERFACE CENTRALISÉE

- Surveillance Continue du Trafic Outil de supervision
- Gestion Flexible des Périphériques
- Visualisation en Temps Réel
- Interface Cloud Multi-terminal
- Localisation et Administration des Terminaux Mobiles
- Accessibilité Multi-sites



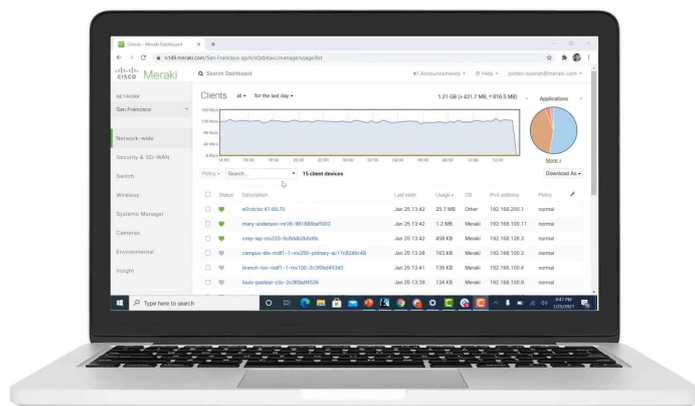
UN ESPACE NUMÉRIQUE SÉCURISÉ

- Gestion des Menaces liées aux Terminaux
- Contrôle Complet du Réseau
- Réglages Wireless et VPN
- Cryptage des Données
- Sécurité Automatisée
- Protection des Données avec Restrictions d'Accès



DES COÛTS RÉDUITS

- Licensing sur 3 ans pour Économies Opérationnelles
- Interfaces Propriétaires, Pas de Lignes de Commandes
- Mises à Jour Automatiques, Pas de Formations
- Installation et Gestion Clé en Main
- Evolutivité continue de votre croissance



Nos filiales en France et en Europe

Infodis it

@texweb
by Infodis

itude
by Infodis

Prolival

Infodis
Iberica

Infodis
Belgium



Gestion Intuitive et Sécurisée des Réseaux Cloud

HPE Aruba Networking Central propose une solution réseau cloud complète. Aruba Central offre à l'équipe informatique une visualisation intuitive pilotée par l'IA, une automatisation du workflow, ainsi qu'une sécurité Edge to Cloud. Cette solution permet une gestion optimisée des réseaux de campus, de succursales, de sites distants, de datacenters et des réseaux IoT, le tout depuis un tableau de bord unique.



Fonctionnalités Aruba Networking Central



GESTION INTUITIVE

- IA pour Visualisation.
- Automatisation Workflow.
- Prise de Décision Rapide.
- Surveillance Proactive.
- Interface Conviviale.



OPTIMISATION DES PERFORMANCES

- Outils d'Optimisation.
- Surveillance en Temps Réel.
- Connectivité Fiable.
- Adaptabilité Dynamique.
- Analyse Approfondie.



SÉCURITÉ SANS FRONTIÈRES

- Protection Complète.
- Fonctionnalités Avancées.
- Gestion de Risques.
- Contrôle d'Accès.
- Sécurité Adaptative.



UNIFIÉ ET PUISSANT

- Gestion Centralisée.
- Flexibilité Évolutive.
- Simplicité Opérationnelle.
- Adaptabilité.
- Performance Continue.

Nos filiales en France et en Europe