



# Wi-Fi Cloud sécurisé

*Notre Wi-Fi sécurisé + votre entreprise = des possibilités sans fin*

La technologie a révolutionné le monde de l'entreprise. Les clients, les fournisseurs et même les employés exigent des entreprises qu'elles proposent un accès sans fil rapide et sécurisé et ce, quel que soit leur secteur d'activité ou leur taille. Le Wi-Fi est devenu une nécessité qui se doit d'assurer à la fois confort, sécurité et performances. WatchGuard ne fournit pas uniquement une connectivité Wi-Fi, mais aussi une sécurité de pointe pour les entreprises et une productivité accrue pour des clients toujours plus satisfaits. Si vous déployez un point d'accès WatchGuard dont le Wi-Fi Cloud est activé avec une licence Secure Wi-Fi ou Total Wi-Fi, vous libérez alors tout le potentiel de vos points d'accès WatchGuard avec le puissant système Wireless Intrusion Prevention System (WIPS), ainsi que des outils d'analyse de l'activité, de l'engagement et marketing utilisables en temps réel.

## Sécurité vérifiée de bout en bout

WatchGuard est le seul fournisseur qui protège votre entreprise contre les six catégories connues de menaces Wi-Fi. Notre système breveté de prévention des intrusions (WIPS) protège en permanence votre espace Wi-Fi contre les points d'accès et les clients illicites, les points d'accès mal configurés, les appareils non autorisés et bien plus encore, le tout avec un pourcentage de faux positifs proche de zéro.

## Réseau Wi-Fi invité et retour sur investissement marketing

WatchGuard fournit une solution Wi-Fi invité complète, offrant non seulement un accès Wi-Fi sécurisé, mais également un accueil unique des visiteurs invités sur votre Wi-Fi, incluant l'intégration avec les réseaux sociaux et des modèles pour créer de superbes portails captifs sans aucune compétence en conception ou développement Web. Avec les fonctions d'analyses axées sur l'activité Wi-Fi Cloud, votre entreprise peut recueillir des informations sur la présence des utilisateurs et leur comportement, pour aider le service Marketing à prendre les bonnes décisions pour vos campagnes et l'engagement des visiteurs.

## Une gestion évolutive dans le Cloud

Avec l'environnement WatchGuard Wi-Fi Cloud, votre entreprise peut passer d'un seul à un nombre illimité de points d'accès et les répartir sur plusieurs sites, sans aucune infrastructure de contrôleur en local. Grâce à la structure de type hiérarchique qui multiplie les possibilités de regroupement (par site, bâtiment, étage et client), la génération de rapports et la gestion à base de modèles deviennent un jeu d'enfant.

## Visibilité des problèmes réseau et troubleshooting intelligents

Le Wi-Fi Cloud aide les professionnels de l'informatique à fournir en toute confiance des réponses aux questions les plus complexes sur le réseau Wi-Fi en offrant l'ensemble le plus complet de fonctionnalités de visibilité et troubleshooting Wi-Fi et de santé du réseau jamais présenté sur le marché. Identifiez les problèmes importants liés aux réseaux et aux applications en constatant une anomalie des seuils de référence, et résolvez-les à distance.





## Une solution Wi-Fi de bout en bout

### Des points d'accès gérés dans le cloud

Quels que soient vos enjeux en termes de réseau sans fil (bureaux distants, Wi-Fi invité, accès en entreprise, hotspots publics, environnements extérieurs), WatchGuard offre tout un éventail de points d'accès répondant aux besoins de votre entreprise.

### Gestion Wi-Fi Cloud sécurisé

WatchGuard Wi-Fi Cloud vous permet de libérer le plein potentiel de vos points d'accès. Avec une licence de Wi-Fi sécurisé, vous bénéficiez de la sécurité WIPS, de rapports de conformité (notamment PCI), de rapports d'évaluation de la vulnérabilité du Wi-Fi, et de toutes les fonctionnalités WLAN professionnelles dont vous aurez besoin pour intégrer vos points d'accès dans les environnements les plus hostiles, avec des fonctions comme les vues en direct par plan de niveau, hotspot 2.0, le pare-feu d'application et les accès basés sur les rôles avec 802.1x. Libérez le reste du potentiel du Wi-Fi Cloud avec une licence Total Wi-Fi et bénéficiez de portails captifs interactifs et facilement personnalisables, avec des options d'authentification des utilisateurs comprenant Facebook, Twitter, les SMS, les e-mails et un moteur d'analyse puissant basé sur la localisation et doté de rapports personnalisables automatiquement livrés dans votre boîte de réception.

### Plus besoin de jeter et de remplacer quoi que ce soit, il suffit simplement d'ajouter le système WIPS

Flexible, chaque point d'accès WatchGuard peut à la fois jouer le rôle de point d'accès et de capteur dédié à la sécurité WIPS. Lorsqu'il est déployé en tant que capteur WIPS dédié, l'appareil fonctionne avec vos points d'accès existants (Cisco, Aruba, Ruckus, Ubiquiti, etc.) et assure une sécurité de qualité professionnelle à votre réseau sans fil. Dans ce cas, plutôt que de fournir un trafic Wi-Fi sécurisé aux utilisateurs, nous offrons une protection de la sécurité WIPS sans précédent qui est intégralement dédiée à l'analyse de l'espace Wi-Fi et à la protection de votre entreprise contre toute menace sans fil.

### Application Web GO Mobile

L'application Web GO Mobile vous permet de gérer vos réseaux sans fil depuis n'importe quel appareil mobile. La gestion de l'engagement des clients est entièrement intégrée grâce à des fonctionnalités standard qui permettent de configurer en toute simplicité des pages de démarrage et des promotions personnalisées.



« Être capable de fournir un Wi-Fi rapide et sécurisé à nos clients et employés est une condition indispensable pour notre entreprise. Nous avons choisi le package Total Wi-Fi de WatchGuard car il fournit la sécurité Wi-Fi dont nous avons besoin. Cette solution contient toutes les fonctionnalités supplémentaires qui sont primordiales pour notre entreprise, telles que l'interaction avec nos clients sur les réseaux sociaux, même une fois qu'ils ont quitté nos magasins. Les analyses que nous fournit Wi-Fi Cloud nous aident également à favoriser notre croissance. »

~ Jamie Stables, responsable informatique, AMT Coffee

# Il vous faut un environnement Wi-Fi de confiance

Un **environnement Wi-Fi de confiance** est un cadre pour développer un réseau Wi-Fi complet rapide, facile à gérer et surtout, sécurisé. WatchGuard s'engage à vous proposer des technologies et des solutions qui vous aideront à mettre en place un environnement Wi-Fi de confiance en s'appuyant sur ces trois piliers clé :

- ## 1 PERFORMANCE DE POINTE

Vous ne devez jamais être contraint de compromettre votre sécurité pour obtenir une performance appropriée afin de soutenir votre environnement avec la vitesse, les connexions et la densité d'appareils nécessaires.
- ## 2 GESTION ÉVOLUTIVE

Avec une facilité d'installation et de gestion, vous devez être en mesure de contrôler tout votre réseau sans fil, quelle que soit sa taille, à partir d'une unique interface.
- ## 3 SÉCURITÉ VÉRIFIÉE DE BOUT EN BOUT

Il vous faut la preuve que votre solution de sécurité protège votre entreprise des attaques Wi-Fi et offre les avantages suivants :

  - protection automatique contre les six catégories connues de menaces Wi-Fi ;
  - possibilité pour les points d'accès externes légitimes de fonctionner dans le même espace ;
  - restriction de connexion des utilisateurs aux points d'accès Wi-Fi non autorisés.



## Le Wi-Fi sécurisé WatchGuard surpasse tous ses concurrents

La solution Wi-Fi de WatchGuard offre la meilleure protection contre les six catégories connues de menaces Wi-Fi grâce à la technologie brevetée WIPS. De plus, c'est le seul fournisseur à :

- prendre en charge la prévention et la détection automatique des points d'accès et des clients illicites ;
- détecter automatiquement et empêcher la communication de postes de travail sur une connexion Wi-Fi ad-hoc ;
- empêcher automatiquement les connexions à des points d'accès « evil twin » et les connexions dangereuses à des points d'accès mal configurés comme les SSID privés sans chiffrement.



Test	WatchGuard AP420		Aruba IAP335		Cisco Meraki MR53		Ruckus R710	
	Détection	Prévention	Détection	Prévention	Détection	Prévention	Détection	Prévention
Point d'accès illicite	S	S	E	S/O	E	SP	E	S/O
Client illicite	S	S	E	S/O	E	SP	S/O	SP
Point d'accès voisin	P	P	P	P	E	S/O	E	S/O
Réseau ad-hoc	P	P	E	S/O	E	S/O	P	S/O
Point d'accès Evil Twin	P	P	P	E	S	SP	S	E
Point d'accès mal configuré	S	S	S	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O
Menaces simultanées	S	S	E	E	E	E	E	E

■ S = Succès  
■ E = Échec  
■ SP = Succès partiel  
■ S/O = Fonctionnalité non prise en charge

Consultez le rapport complet de Miercom sur [www.watchguard.com/Wi-Fi-security-report](http://www.watchguard.com/Wi-Fi-security-report)

# Tout ce qui est essentiel

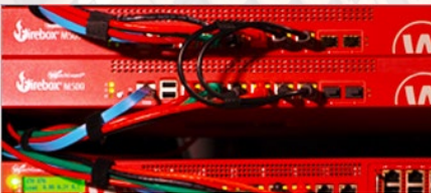
Les packages Wi-Fi de WatchGuard vous permettent d'identifier en un clin d'œil l'ensemble des fonctionnalités adaptées aux besoins actuels et futurs de votre entreprise.

Solution Wi-Fi de WatchGuard	Total Wi-Fi	Wi-Fi Cloud sécurisé	Basic Wi-Fi
<b>Plate-forme d'administration</b>	Wi-Fi Cloud	Wi-Fi Cloud	Appliance Firebox*
<b>Évolutivité</b> Nombre de points d'accès pris en charge.	Illimité	Illimité	Limité**
<b>Configuration et gestion</b> Configuration SSID avec prise en charge VLAN, Band Steering (Orientation de bande), Smart Steering, Fast Roaming (Itinérance rapide), contrôle de la bande passante utilisateur, tableau de bord pour le trafic Wi-Fi.	✓	✓	✓
<b>Gestion supplémentaire du Wi-Fi dans le Cloud</b> Gestion des ressources radio (RRM), Hotspot 2.0, itinérance client améliorée, dossiers imbriqués pour une configuration avant déploiement, intégration aux contrôleurs WLAN tiers	✓	✓	
<b>Visibilité réseau intelligente et dépannage</b> Déterminez les problèmes affectant le réseau et les applications dès qu'une anomalie provoque un dépassement de seuil, et intervenez à distance pour les résoudre.	✓	✓	
<b>Sécurité globale</b> Notre technologie WIPS brevetée protège votre entreprise contre les six catégories de menaces Wi-Fi identifiées, créant un environnement sans fil de confiance.	✓	✓	
<b>Application Web GO Mobile</b> Configurez facilement votre réseau à la volée à partir de tout appareil mobile.	✓	✓	
<b>Outils de gestion de l'engagement des invités</b> Pages de garde, intégration réseaux sociaux, enquêtes, coupons, vidéos et bien plus encore.	✓		
<b>Outils d'analyse basés sur l'emplacement</b> Prenez des décisions commerciales éclairées et créez des rapports personnalisables grâce aux mesures de fréquentation, de durée des visites et de taux de conversion.	✓		
<b>Support technique</b> Matériel garanti avec remplacement par retour anticipé, assistance technique et mises à jour logicielles.	Standard	Standard	Standard

\*Requiert une Firebox avec contrat de support technique valide.

\*\*20 points d'accès recommandés pour chaque modèle de Firebox. 4 points d'accès recommandés pour le modèle Firebox T-15.

## LE PORTEFEUILLE DES SOLUTIONS DE SÉCURITÉ WATCHGUARD



### Sécurité réseau

En plus de garantir une sécurité de pointe à votre entreprise, notre plateforme est spécifiquement conçue pour être facile à déployer, à utiliser et à gérer en continu, ce qui fait de WatchGuard la solution idéale pour les ETI, les PME, les TPE, les administrations et les entreprises distribuées à travers le monde.



### Wi-Fi sécurisé

Conçue pour offrir à vos environnements WiFi un espace sûr et protégé tout en éliminant les tâches d'administration fastidieuses et en réduisant considérablement les coûts, la solution de Wi-Fi sécurisé WatchGuard change véritablement la donne sur le marché actuel. Avec des outils d'engagement exhaustifs et une parfaite visibilité sur vos données d'entreprise, cette solution confère à votre entreprise un avantage concurrentiel.



### Authentification multifacteur

WatchGuard AuthPoint™ permet de corriger cette faille de sécurité à l'aide d'une authentification multifacteur sur une plateforme Cloud simple à utiliser. L'approche unique de WatchGuard se démarque grâce au facteur « ADN de téléphone portable » qui permet de s'assurer que seules les personnes autorisées ont accès aux réseaux et aux applications Cloud sensibles.

## En savoir plus

Pour plus d'informations, contactez votre revendeur agréé WatchGuard ou visitez notre site à l'adresse suivante : <https://www.watchguard.com>.

## À propos de WatchGuard

WatchGuard® Technologies, Inc. est un leader mondial de la sécurité réseau, des connexions Wi-Fi sécurisées, de l'authentification multifacteur et de l'intelligence réseau. Les produits et les services récompensés de WatchGuard et protègent plus de 80 000 clients dans le monde. WatchGuard a pour mission de rendre la sécurité de pointe accessible aux entreprises de tous types et de toutes tailles, ce qui en fait la solution idéale pour les entreprises multisites et pour les PME. L'entreprise a établi son siège social à Seattle, dans l'État de Washington, et possède des bureaux dans toute l'Amérique du Nord, en Europe, en Asie-Pacifique et en Amérique latine. Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site [WatchGuard.fr](http://WatchGuard.fr).

Service commercial Amérique du Nord : 1.800.734.9905 • Service commercial international : +1 206 613 0895 • Site Web : [www.watchguard.com/wifi](http://www.watchguard.com/wifi)

Le présent document ne contient aucune garantie expresse ou tacite. Toutes les spécifications peuvent faire l'objet de modifications, et les futurs produits, caractéristiques ou fonctionnalités prévus seront fournis dès qu'ils seront disponibles. © 2019 WatchGuard Technologies, Inc. Tous droits réservés. WatchGuard, le logo WatchGuard, Fireware, Firebox et AuthPoint sont des marques commerciales ou des marques déposées de WatchGuard Technologies, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs détenteurs respectifs. Référence WGCE66933\_030419