

## Ficha Technique

# **Avast Premium Business Security**

Avast Premium Business Security combine notre protection primée des terminaux avec VPN et des outils de confidentialité pour sécuriser l'identité de vos employés et assurer leur sécurité en ligne.

## **La protection en ligne et la confidentialité haut de gamme que vos employés méritent**

### **Protection de l'appareil**

Nous protégeons les appareils de vos employés, où qu'ils se trouvent et quoi qu'ils fassent en ligne. Notre technologie brevetée bloque les sites Web dangereux, garantit que tous les fichiers et e-mails sont exempts de logiciels malveillants, empêche les pirates d'accéder à votre appareil et bien plus encore.

### **Protection des données**

Avast protège votre entreprise, vos clients et vos données personnelles. Notre pare-feu et nos outils d'inspection de réseau bloquent les tentatives d'intrusion de pirates et empêchent la sortie de données sensibles des PC de vos employés.

### **Protection de la confidentialité**

Pour assurer à vos employés la confidentialité et la sécurité dont ils ont besoin pour qu'ils continuent à se sentir productifs, quel que soit l'endroit à partir duquel ils travaillent.

### **Options de gestion flexibles**

Protégez votre entreprise et vos données sensibles en quelques minutes. Configurez facilement la protection de votre appareil depuis notre plateforme de gestion en ligne. Vous pouvez aussi l'installer indépendamment sur chaque appareil.



**48 millions**

Avast empêche plus de 48 millions de **cyberattaques** par jour



**300 millions**

Avast protège 300 millions de visites sur des **sites malveillants** tous les mois



**400 millions+**

Avast protège plus de 400 millions **d'utilisateurs**



**1.5 milliard+**

Avast bloque, en moyenne, plus de 1,5 milliard d'attaques de logiciels malveillants par mois



**33 millions+**

En moyenne, Avast bloque plus de 33 millions **d'attaques de phishing** tous les mois



**3 millions**

Avast bloque une moyenne de 3 millions **d'URL de phishing** uniques tous les mois



**4 millions+**

Avast bloque, en moyenne, plus de 4 millions **d'attaques de ransomware** par mois

## Caractéristiques

### Fonctionnalités de sécurité



#### Bouclier fichiers

Analyse des programmes et des fichiers enregistrés sur votre PC pour rechercher des menaces malveillantes en temps réel avant de permettre leur ouverture, leur exécution, leur modification ou leur enregistrement. Si un logiciel malveillant est détecté, File Shield empêche le programme ou le fichier d'infecter votre PC.



#### Bouclier Web

Analyse des données transférées lorsque vous naviguez sur Internet en temps réel, empêchant les logiciels malveillants d'être téléchargés et exécutés sur votre PC, comme une menace d'installation de scripts malveillants, par exemple.



#### Bouclier messagerie

Analyse en temps réel de vos e-mails entrants et sortants à la recherche de contenus malveillants, tels que des virus. L'analyse s'applique uniquement aux messages envoyés ou reçus, à l'aide d'un logiciel de gestion de messagerie (clients de messagerie comme Microsoft Outlook ou Mozilla Thunderbird). Lors de votre accès à votre compte de messagerie Web via un navigateur Internet, votre PC est protégé par d'autres boucliers Avast.



#### Bouclier activité

Ce bouclier surveille tous les processus sur votre PC en temps réel pour détecter tout comportement suspect pouvant indiquer la présence d'un code malveillant. Le bouclier Behavior Shield détecte et bloque les fichiers suspects, sur la base de toute caractéristique similaire à d'autres menaces connues, même si la menace n'a pas encore été ajoutée à la base de données des définitions de virus.



#### CyberCapture

Détection et analyse des fichiers rares et suspects. Si vous essayez d'exécuter un tel fichier, CyberCapture verrouille le fichier de votre PC et l'envoie à Avast Threat Lab où il est analysé dans un environnement virtuel et sécurisé.



#### Pare-feu

Le pare-feu surveille tout le trafic réseau entre votre PC et le monde extérieur pour vous protéger des communications et des intrusions non autorisées. Le pare-feu peut empêcher la sortie de données sensibles de votre PC et bloquer les tentatives d'intrusion par des pirates.



#### Analyse intelligente

Analyse des logiciels malveillants, des applications obsolètes, des paramètres dangereux et des modules complémentaires suspects.



#### Environnement bac à sable

Le bac à sable, ou Sandbox, permet de naviguer sur le Web ou d'exécuter n'importe quelle application dans un environnement complètement isolé et sûr. Lorsque vous exécutez une application dans l'environnement bac à sable, votre activité et votre contenu Web sont isolés, ce qui évite d'endommager votre PC. Ceci est utile lorsque vous souhaitez exécuter des applications suspectes ou non fiables sans aucun risque.





### Inspecteur Wi-Fi

Analyse de votre réseau à la recherche de vulnérabilités. Wi-Fi Inspector permet d'identifier des problèmes de sécurité potentiels qui ouvrent la porte aux menaces. Cette fonction vérifie l'état de votre réseau, les appareils qui y sont connectés et les paramètres du routeur. Wi-Fi Inspector vous aide à sécuriser votre réseau pour empêcher les attaquants d'y accéder et d'utiliser vos données personnelles à mauvais escient.



### Site réel

Real Site vous protège contre le piratage DNS (manipulation de l'espace des noms de domaine). Certains programmes malveillants vous redirigent depuis une véritable URL de site Web vers une fausse URL pour détourner des informations sensibles, telles que des noms d'utilisateur, des mots de passe et des détails de carte de crédit.



### Disque de secours

Le Rescue Disk vous permet d'analyser votre PC lorsque votre système n'est pas en cours d'exécution. Cette méthode augmente considérablement les chances de détecter et de supprimer des logiciels malveillants car ceux-ci sont incapables de se défendre. Si vous pensez que votre PC est infecté par des logiciels malveillants et que toutes les autres analyses antivirus n'ont pas pu résoudre le problème, utilisez le disque de secours.



### Extension de navigateur de sécurité

Analyse des sites pour vérifier leur l'authenticité et bloquer les publicités malveillantes.



### Bouclier accès à distance

Le bouclier Remote Access Shield empêche les exploits RDP (Remote Desktop Protocol) et les attaques force brute car il vous permet de choisir qui peut accéder à distance à votre ordinateur et de bloquer les connexions indésirables.



### Destructeur de données

Le destructeur Data Shredder vous permet d'effacer de manière irréversible vos fichiers ou lecteurs de sorte à ce que personne n'ait aucun moyen de restaurer et d'utiliser vos données à mauvais escient.



### Protection serveur Exchange

Analyse et filtrage des e-mails au niveau du serveur Exchange – pour arrêter les attaques potentielles avant qu'elles ne se propagent sur le réseau.



### SharePoint Server Protection

La protection serveur SharePoint vérifie tous les fichiers téléchargés sur le stockage partagé pour s'assurer que les logiciels malveillants ne compromettent pas les données.



## Fonctionnalités de confidentialité



### Ligne sécurisée VPN

La ligne SecureLine VPN fonctionne comme un tunnel privé via Internet. Elle crypte les données et sécurise votre connexion lorsque vous utilisez des connexions Wi-Fi publiques, comme par exemple dans les cafés ou aéroports. SecureLine VPN a des serveurs à plusieurs endroits, ceci voulant dire que vous pouvez contourner les restrictions de géolocalisation et accéder à votre contenu préféré tout en voyageant.



### Protection de mot de passe

La protection empêche les applications et les logiciels malveillants d'afficher, de modifier ou de supprimer les mots de passe enregistrés dans vos navigateurs Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge et Avast Secure Browser



### Bouclier webcam

Ce bouclier empêche les applications et les logiciels malveillants d'accéder à la webcam de votre PC sans votre consentement. Lorsque Webcam Shield est activé, les applications non fiables n'arrivent pas à capturer des images ou des vidéos, ni envoyer le contenu de votre PC en vue de compromettre votre confidentialité.



## Gestion des appareils flexible

Vous pouvez choisir l'option de gestion qui convient le mieux à votre entreprise.

### Appareil non géré (installation individuelle)

Idéal pour les petits bureaux dont des capacités de gestion ne sont pas requises. Les utilisateurs peuvent ajuster les paramètres de l'appareil en fonction de leurs préférences et conserver un contrôle total sur leurs données.

### Plate-forme de gestion en ligne

Notre plate-forme de gestion en ligne, Avast Business Hub, vous permet de configurer et d'installer facilement votre protection, de surveiller les appareils, de gérer vos abonnements et bien plus encore, depuis un seul endroit, à tout moment, n'importe où.

Gestion sur site non disponible.

#### Fonctionnalités du Business Hub (plate-forme de gestion en ligne) :

- Tableau de bord intuitif
- Rapports complets
- Gestion des appareils et des politiques
- Alertes et notifications centralisées
- Commandes en temps réel
- Découverte de réseau et déploiement à distance
- Accès de base à distance et outil d'assistance

#### Integrated Services (available as add-ons in the Business Hub)

- Gestion des correctifs
- Contrôle à distance Premium
- Sauvegarde sur le cloud
- Contrôle Web (à partir de 2022 !)

## À propos d'Avast Business

Avast propose des solutions de cybersécurité faciles à utiliser, abordables et brevetées pour les petites entreprises en croissance. Avast fournit des services de sécurité intégrés pour protéger vos appareils, données, applications et réseaux. Forts de 30 ans d'innovation, nous possédons l'un des réseaux de détection des menaces le plus vaste et le plus avancé au monde. Nos solutions de cybersécurité sont conçues pour offrir une protection maximale, vous permettant de ne pas trop vous soucier des cybermenaces et vous concentrer plutôt sur la croissance de votre entreprise. Pour plus d'informations sur nos solutions de cybersécurité, voir [www.avast.com/business](https://www.avast.com/business).