

LOGICIEL ARUBA CLEARPASS ONGUARD

Aruba Software



VUE D'ENSEMBLE

Les agents du logiciel Aruba ClearPass OnGuard effectuent des évaluations de la position du point de terminaison sur les systèmes d'exploitation informatiques majeurs, pour garantir l'existence de la conformité avant la connexion des périphériques. Opérant sur la plate-forme Aruba ClearPass Policy Manager, la fonction de Contrôle d'accès réseau (NAC) intégrée à ClearPass OnGuard garanti une protection exceptionnelle contre les vulnérabilités. En plus des audits anti-virus, anti-espion et de la recherche des erreurs réalisés par les produits NAC traditionnels, les agents d'OnGuard exécutent des évaluations avancées

de la position et de l'état de santé, pour mieux garantir la compatibilité du point de terminaison.

CARACTÉRISTIQUES

Géré par informatique et conformité des points de terminaison BYOD

Les agents persistants et éphémères du logiciel Aruba ClearPass OnGuard peuvent être utilisés dans les environnements où les points de terminaison appartiennent à l'entreprise, aux employés et aux visiteurs.

Cela garantit que tous les périphériques sont évalués et pourvus des privilèges appropriés avant leur accès au réseau.

Correction automatique

Lorsque la correction automatique n'est pas utilisée, en cas de détection de points de terminaison non conformes, le logiciel Aruba ClearPass OnGuard envoie aux utilisateurs des instructions leur indiquant ce qu'ils doivent faire pour se mettre en conformité.

Les agents persistants ClearPass offrent le même message et des capacités de correction pour les environnements 802.1X et combinés.

Conformité point de terminaison totale

Le logiciel Aruba ClearPass OnGuard offre la possibilité de gérer de manière centrale tous les paramètres de vérification de l'état et des politiques du réseau, pour simplifier le dépannage, le contrôle des points de terminaison et l'élaboration des rapports de conformité.

Vues de l'activité de ClearPass OnGuard, incluant les données de l'utilisateur et du périphérique, affichent les informations relatives à chaque périphérique qui se connecte en utilisant les agents OnGuard.

Caractéristiques techniques Logiciel Aruba ClearPass OnGuard

Fournisseurs d'infrastructure support

ClearPass OnGuard prend en charge les versions antivirus suivantes :

- Avast (dernière version)
- AVG (dernière version)
- COMODO
- Kaspersky: IS-11 et supérieures
- McAfee
- Microsoft Forefront Endpoint Protection-2008
- Microsoft Security Essentials
- Microsoft Windows Firewall
- Trend Micro
- Windows Defender Firewall

Systèmes d'exploitation pris en charge

Microsoft - Prise en charge pour Windows 7 et supérieur
Apple - Prise en charge pour Mac OS X 10.7 et supérieur
Linux - Prise en charge de Red Hat Enterprise Linux 4 et supérieur, Ubuntu 12.x LTS et 14.x LTS, Community Enterprise Operating System (CentOS) 4 et supérieur, Fedora Core 5 et supérieur et SUSE Linux 10.x

Différenciateur

En plus des audits anti-virus, anti-espion et de la recherche des erreurs réalisés par les produits NAC traditionnels, les agents du logiciel Aruba OnGuard effectuent des évaluations de position avancées pour les points de terminaison de Windows, comme l'administration P2P des applications et des périphériques de stockage VM et USB, avec possibilité de rectification automatique pour les agents persistants OnGuard et les agents NAP MS/Linux. Le gestionnaire de stratégie peut également prendre des mesures en utilisant des informations périodiques provenant de l'agent pour effectuer les vérifications post-authentification

Garantie

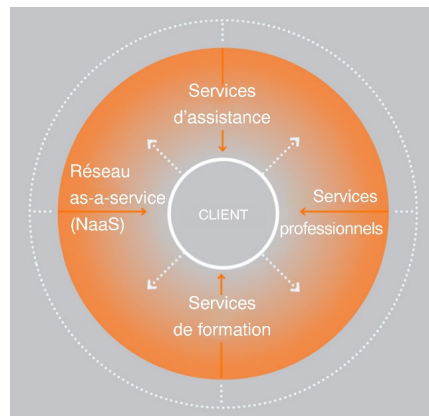
90 jours - Étendue avec contrat d'assistance

Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux [QuickSpecs](#)

ARUBA GLOBAL SERVICES

Aruba Global Services simplifie et accélère le cycle de vie de la technologie de réseau, permettant ainsi à votre réseau d'évoluer avec une meilleure prévisibilité et une meilleure rentabilité. Que vous exploitiez votre propre réseau et que vous deviez améliorer votre efficacité IT, ou que vous souhaitiez vous décharger d'une partie du fardeau, nous disposons des services dont vous avez besoin pour atteindre vos objectifs.

Pour en savoir plus sur ce qu'Aruba Global Services a à offrir, consultez arubanetworks.com/services/



Services d'assistance d'Aruba

Les services d'assistance réduisent la complexité et augmentent la productivité de votre équipe, vous garantissant de suivre le rythme des progrès technologiques et des versions de logiciels, et d'obtenir l'assistance nécessaire pour faire fonctionner votre réseau. L'accès aux services premium signifie que vous obtenez l'assistance adéquate au bon moment.

Services professionnels d'Aruba

Grâce à un capital intellectuel étendu et des outils spécialement conçus, notre équipe vous offre une gamme de services professionnels standard et personnalisés conçus pour accélérer votre valeur de la technologie Aruba.

Les **services QuickStart** comprennent:

- La planification, l'audit et l'évaluation
- L'examen et la conception de l'architecture
- Le déploiement, la migration et le transfert de connaissances

Les **services Proactive Engineering** comprennent:

- Les opérations intelligentes
- La gestion de l'expérience client
- L'optimisation du réseau

Nos **services de formation** permettent à votre équipe de se mettre rapidement à jour.

Réseau Aruba as-a-Service (NaaS)

Notre solution NaaS, les services de connectivité gérés d'Aruba, partie intégrante de la gamme de services HPE GreenLake, simplifie les opérations réseau, accélère la gestion des équipements et augmente la valeur de votre réseau Aruba. Si vous avez besoin de conseils d'experts et d'opérations basées sur l'automatisation pour votre équipe, veuillez explorer l'approche NaaS d'Aruba [ici](#).

Faites le bon achat.
Contactez nos spécialistes.

 **Dialoguer en ligne**

 **Appeler maintenant**

 **Acheter maintenant**

 **Partager maintenant**

 **Mises à jour**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements: HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

L'image peut être différente du produit réel
[PSN1009648564FRFR](#), September, 2022.