

# HP Anyware – Espaces de travail virtualisés sécurisés



## Avantages du logiciel

- Déploiement sur pratiquement n'importe quelle infrastructure informatique<sup>2</sup>
- Conservation des données en sécurité sur votre réseau
- Connexion distante avec des performances haut de gamme

## Points forts du logiciel

- Trafic PCoIP sous forme d'images, composés de pixels cryptés avec AES-256
- Aucun VPN requis
- Une expérience sans perte ni distorsion, avec des couleurs fidèles

## Présentation

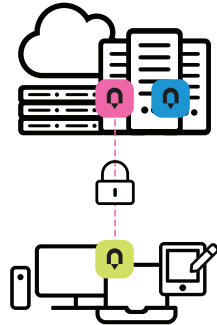
HP Anyware est le logiciel professionnel qui permet aux services informatiques d'assurer la productivité des employés grâce à un accès distant et sécurisé à leurs espaces de travail. Il permet de répondre aux exigences en constante évolution de l'infrastructure, du réseau et d'une organisation du travail hybride, avec une flexibilité de déploiement pour presque n'importe quel environnement hôte ou contexte de travail<sup>2</sup>.

HP Anyware gère les flux de travail à distance simples et complexes pour les grands établissements publics, groupes de presse, studios de production, grandes sociétés financières, instituts d'enseignement et studios de design. Le logiciel de gestion à distance répond aux exigences de sécurité les plus élevées avec des performances graphiques très réactives, des couleurs précises, sans perte ni distorsion, vers et depuis n'importe quel endroit<sup>1</sup> disposant d'un accès réseau.

Basé sur la technologie pour laquelle Teradici et HP ont obtenu des Emmys d'ingénierie en 2020, HP Anyware crée une expérience fluide permettant aux équipes d'interagir avec leurs espaces de travail numériques depuis l'endroit où elles travaillent le mieux<sup>1</sup>. Remplaçant les transferts de fichiers via VPN lents et dépassés, HP Anyware s'appuie sur le protocole PCoIP<sup>®</sup> pour diffuser des affichages de bureau hautement interactifs entre pratiquement n'importe quel<sup>2</sup> hôte et appareil d'utilisateur final sans qu'aucune donnée n'échappe à la sécurité de votre réseau.

## Options de déploiement

Faites les choses à votre manière, avec la flexibilité de créer des espaces de travail numériques pour pratiquement n'importe quelle infrastructure informatique<sup>2</sup> grâce aux trois composants logiciels légers de HP Anyware.



Les agents PCoIP peuvent être installés dans un environnement hôte Windows®, Linux® ou macOS®, y compris des postes de travail ou des machines virtuelles fonctionnant à la périphérie, dans un centre de données, dans un cloud ou public, dans plusieurs clouds ou dans un environnement hybride.

Les clients PCoIP peuvent être installés sur l'appareil d'un utilisateur final Windows®, Linux®, Android®, macOS®, iOS® et Chrome OS®, notamment un PC, un Mac, un ordinateur portable, une tablette, un Chromebook® ou un client léger.

Anyware Manager peut être installé dans votre environnement hôte ou accessible en tant que service pour les administrateurs informatiques afin de facilement provisionner et surveiller les connexions PCoIP® et gérer l'accès des utilisateurs aux espaces de travail numériques partagés.

## Comment acheter ?

Un seul abonnement<sup>3</sup> vous permet de bénéficier du support et des mises à jour de HP Anyware. Les abonnements à HP Anyware<sup>3</sup> vous permettent d'évoluer en fonction de vos besoins internes en ordinateurs de bureau et postes de travail distants. Votre abonnement est basé sur le nombre de connexions PCoIP simultanées utilisées (avec commande minimale de 5 abonnements). En clair, vous payez pour la connexion, pas pour le logiciel.

## Pour plus d'informations

En clair, vous payez pour la connexion, pas pour le logiciel [hp.com/Anyware](https://hp.com/Anyware)



Partagez ce document

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document. Apple, iPad, iPhone et OS X sont des marques déposées d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Android est une marque de Google Inc. Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

1. HP Anyware nécessite un accès au réseau.
2. HP Anyware prend en charge les environnements hôtes Windows®, Linux® et MacOS® et les appareils des utilisateurs finals Windows, Linux, MacOS, iOS®, Android® et Chrome OS®. Pour plus d'informations sur la configuration requise pour l'installation de HP Anyware, consultez les guides d'administration à l'adresse suivante : <https://docs.teradici.com/find/product/cloud-access-software>
3. HP Anyware est basé sur la plateforme logicielle et de licence Teradici CAS et il est disponible par le biais d'un abonnement de 1 et 3 ans. Les abonnements à HP Anyware sont basés sur le nombre de connexions PCoIP simultanées utilisées (vous payez pour le nombre de connexions hôtes, pas pour le logiciel) avec une quantité minimale de commande de 5 abonnements. Les abonnements HP Anyware vous donnent une clé de licence pour activer une connexion à un bureau hébergé ainsi qu'un support et des mises à jour pour les agents PCoIP, les clients PCoIP et le gestionnaire Anyware Manager disponibles en téléchargement ici : <https://docs.teradici.com/find/product/cloud-access-software>. Pour une durée limitée, l'abonnement à HP Anyware comprend également l'accès et le support pour ZCentral Remote Boost et ZCentral Connect. Il peut être acheté auprès d'un vendeur HP Teradici ou en contactant le service commercial à l'adresse suivante : [hp.com/Anyware](https://hp.com/Anyware)