

Faciliter le travail à distance avec Chrome Enterprise

Gardez vos collaborateurs connectés et productifs en toute sécurité où qu'ils soient

Principaux avantages du déploiement de Chrome Enterprise pour les collaborateurs à distance

Chrome Enterprise est une plate-forme moderne et sécurisée qui permet aux collaborateurs d'être productifs où qu'ils soient et qui offre aux services informatiques la possibilité de gérer des appareils à distance.



Conçu pour la sécurité

Les Chromebooks offrent une sécurité intégrée pour une meilleure protection contre les menaces externes, des correctifs de sécurité peuvent y être déployés via le Wi-Fi et les services informatiques ont la possibilité de les désactiver à distance si nécessaire.



Gestion du cloud

Les administrateurs informatiques peuvent gérer les appareils et les utilisateurs sans contrainte géographique grâce à la console d'administration Google. Ils peuvent facilement faire appliquer des règles, configurer les paramètres des appareils, fournir un accès aux VPN et forcer l'installation d'applications et d'extensions Chrome dans le navigateur et le système d'exploitation Chrome.



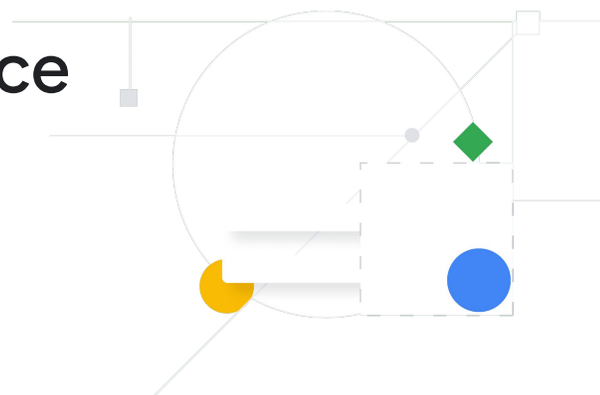
Accès facile aux applications

Les employés peuvent accéder aux applications dont ils ont besoin par le biais du navigateur Chrome, la plate-forme Google Play d'entreprise ou des solutions VDI. Les Chromebooks fonctionnent aussi parfaitement avec G Suite ou d'autres solutions de productivité, de collaboration et de réunion.



Déploiement rapide

Les entreprises peuvent déployer des Chromebooks rapidement grâce à des profils dans le cloud permettant le téléchargement des règles, applications, paramètres et favoris des utilisateurs. Aucune création d'image disque n'est requise.



Travail à distance : des chiffres



84 % des utilisateurs travaillent dans des équipes virtuelles.¹



54 % des responsables RH déclarent qu'une technologie inadaptée constitue le principal obstacle au travail à distance.²

Guide de déploiement des appareils Chrome

Il s'agit d'un guide destiné aux administrateurs informatiques qui souhaitent déployer des appareils Chrome afin de faciliter le travail à distance. Vous y découvrirez :



Comment enregistrer des appareils Chrome



Comment utiliser la console d'administration Google pour gérer des appareils Chrome à distance



Principaux paramètres de configuration pour les règles relatives au cloud et les applications Chrome



Comment configurer et déployer un appareil et des règles relatives aux utilisateurs à l'échelle de votre entreprise

[Cliquez ici pour accéder au guide.](#)

¹ https://www.citrix.com/content/dam/citrix/en_us/documents/other/workforce-flexibility-can-drive-greater-engagement-and-productivity.pdf

² <https://www.gartner.com/smarterwithgartner/with-coronavirus-in-mind-are-you-ready-for-remote-work/>

5 astuces pour maintenir vos collaborateurs productifs, à distance, en toute sécurité avec Chrome Enterprise

1 Configurer les paramètres réseau pour permettre l'accès à distance

Assurez-vous que les appareils sont configurés avec les bonnes règles d'accès au Wi-Fi, à Ethernet et aux réseaux privés virtuels (VPN). Vous pouvez également ajouter et gérer des certificats à partir de la console d'administration de Google. [En savoir plus](#)

2 Garantir la sécurité des données d'entreprise grâce à la possibilité de désactiver les appareils à distance

En cas de perte ou de vol, les administrateurs peuvent désactiver un appareil Chrome directement depuis la console d'administration de Google, ou encore y afficher un message indiquant à la personne l'ayant retrouvé où le restituer. [En savoir plus](#)

3 Vérifier les paramètres de navigation sécurisée Google pour sécuriser vos employés et vos données

Avec la navigation sécurisée Google, les utilisateurs sont avertis lorsqu'ils s'apprêtent à accéder à des sites malveillants, ce qui évite certains comportements négligents. Les administrateurs informatiques peuvent activer et configurer ce paramètre dans la console d'administration Google. [En savoir plus](#)

4 Résoudre les problèmes techniques avec le Bureau à distance Chrome

Les Chromebooks sont faciles à utiliser et ils sont équipés du navigateur Chrome, bien connu des utilisateurs. Toutefois, en cas de problème, des administrateurs informatiques pourront leur fournir une assistance à distance grâce au Bureau à distance Chrome. Cette fonctionnalité permet aux administrateurs informatiques d'accéder à l'appareil d'un utilisateur afin de résoudre rapidement certains problèmes. [En savoir plus](#)

5 Gérer le navigateur Chrome depuis le cloud

Gérez les navigateurs Chrome sur tous les systèmes d'exploitation via la console d'administration Google afin que votre service informatique puisse appliquer des règles à des appareils où qu'ils soient. Ainsi, les services informatiques bénéficient de la souplesse nécessaire pour travailler à partir de différents emplacements afin de garantir la sécurité des navigateurs sur les réseaux publics comme privés. [En savoir plus](#)

Ressources supplémentaires pour se lancer

- [Simulateur Chromebook](#) en ligne avec tutoriels interactifs pour les employés
- [Trouver un revendeur](#) pour acheter des appareils, obtenir une assistance au déploiement ou demander un déploiement sans contact
- [Installer des applications et des extensions](#) sur des appareils Chrome gérés
- Voir d'autres [règles](#) pour les utilisateurs et les navigateurs
- [En savoir plus](#) sur Chrome Enterprise



La plupart de nos collaborateurs emportent leurs Chromebooks chez eux après le travail. Si la météo ou des incidents graves les empêchent de venir au bureau, notre activité n'est pas interrompue."

Paul Driscoll

Responsable des systèmes d'entreprise,
Third Bridge

