

Cloudflare One

Repensez votre réseau d'entreprise et préparez l'avenir avec notre plateforme de réseau Zero Trust en tant que service.

Remplacez les coûteux circuits propriétaires par un réseau mondial unique, réunissant une sécurité Zero Trust intégrée, l'atténuation des attaques DDoS des couches 3 à 7, un pare-feu réseau et l'accélération du trafic.

Connectez les utilisateurs aux ressources de manière simple et sécurisée, sans VPN, et accélérez jusqu'à 60 % l'intégration des nouveaux utilisateurs pour certains clients. Bloquez les mouvements latéraux, les rançongiciels, les logiciels malveillants et le phishing.

Cloudflare One est notre plateforme [Secure Access Service Edge](#) (SASE) et réunit, sur un réseau mondial dédié et extrêmement rapide, des services de connectivité réseau et des services de sécurité Zero Trust.

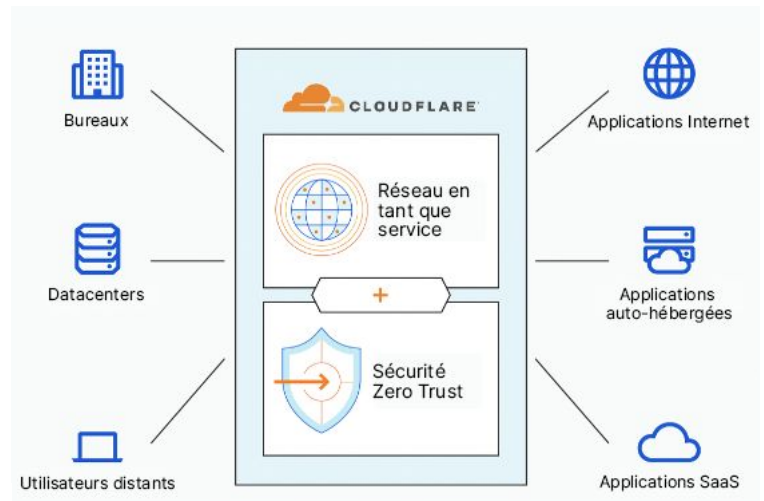
Pourquoi maintenant ?

Depuis le début de la pandémie, nous avons observé...

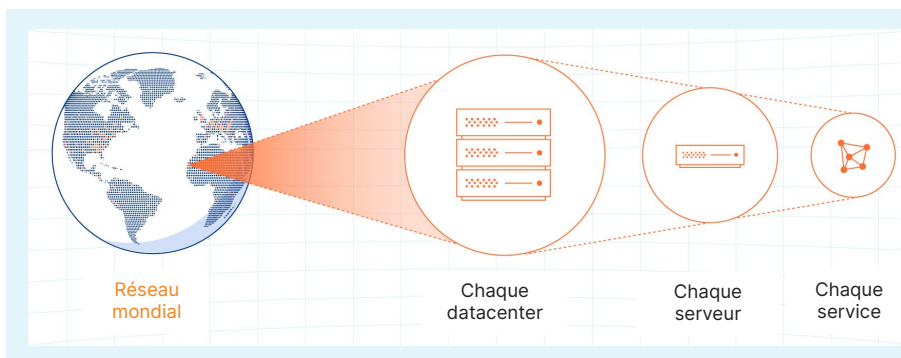
80 % du nombre de professionnels du savoir en télétravail.

23 % d'augmentation de l'adoption du cloud.

138 % des attaques DDoS avec demande de rançongiciel.



Au lieu d'accorder une confiance totale et un accès intégral aux utilisateurs lorsqu'ils sont connectés au réseau de l'entreprise, l'approche Zero Trust utilise une architecture refusant l'accès par défaut et basée sur un proxy. Cette dernière impose ainsi l'authentification et l'autorisation de chaque requête entrante, sortante et transmise entre les entités présentes sur votre réseau afin de garantir que les utilisateurs ne peuvent atteindre que les applications auxquelles ils sont explicitement autorisés à accéder.



Une vitesse et une échelle constantes, partout dans le monde

Toutes les fonctions d'amélioration de la sécurité, des performances et de la fiabilité sont conçues pour s'exécuter sur chaque serveur dans chaque datacenter du réseau Cloudflare, qui s'étend aujourd'hui à plus de 275 villes. L'exécution de la pile complète de services sur l'ensemble des sites assure que l'intégralité du trafic client est inspectée dans le datacenter le plus proche de sa source.

10 → 1 Améliorez votre agilité opérationnelle et économisez sur les coûts

Remplacez dix produits distincts par une plateforme composable unique. Cloudflare One assure un déploiement plus facile et répond à davantage de besoins que les solutions hétéroclites reposant sur différents fournisseurs. Réduisez vos coûts de fonctionnement en gérant votre réseau WAN et la sécurité de votre réseau depuis un tableau de bord unique.

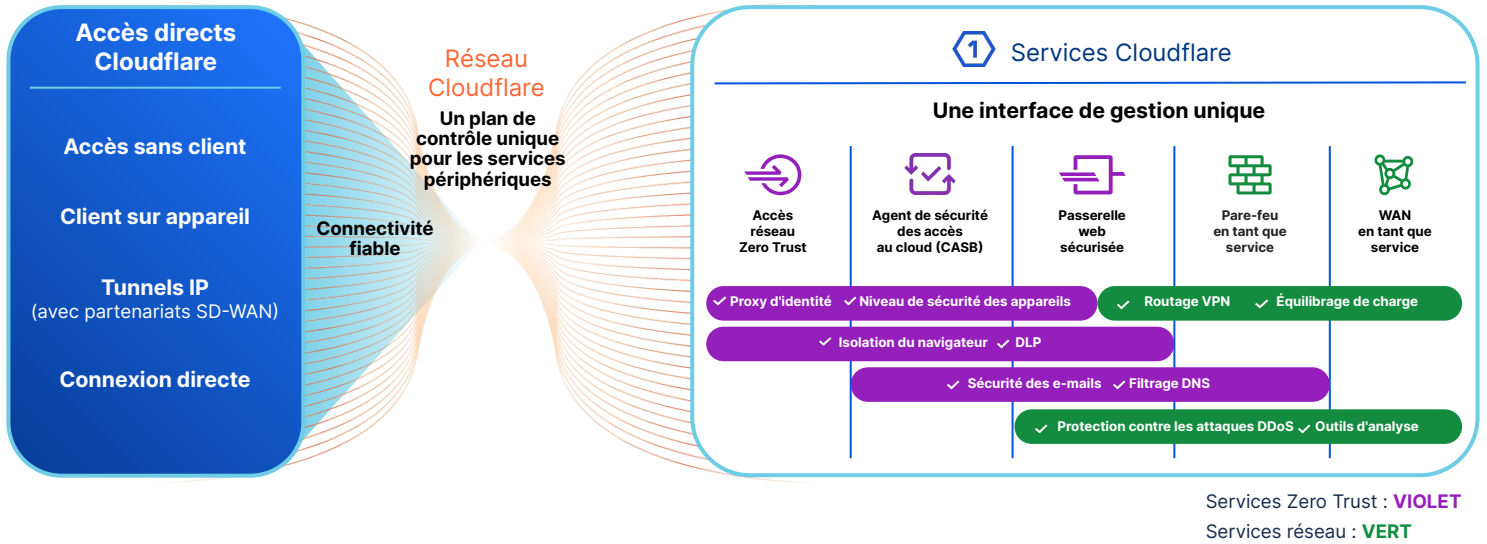
↓ 95 % Réduisez votre surface d'attaque

Cloudflare One s'appuie sur notre périphérie pour intercepter instantanément les menaces de toute ampleur sur le réseau. La solution place également notre périphérie entre les utilisateurs, leur accès aux applications et leur activité de navigation sur Internet afin de réduire la surface d'attaque et d'accélérer l'application des mesures correctives (*remarque : Gartner estime que l'adoption d'une solution SASE permet un gain de temps de jusqu'à 95 %*).

Une solution qui se connecte à celles que vous utilisez déjà

Cloudflare One est une plateforme ouverte, qui prend en charge les fournisseurs d'identité, de points de terminaison, de cloud et d'accès réseau direct que vous utilisez déjà. Il s'agit d'une solution facile à utiliser, qui ne nécessite qu'une seule phase d'intégration.

Fonctionnement de Cloudflare One



Services Zero Trust : **VIOLET**
Services réseau : **VERT**

Accès réseau Zero Trust

- Appliquez des règles Zero Trust qui limitent l'accès aux applications d'entreprise auto-hébergées et aux applications SaaS, ainsi qu'aux adresses IP ou noms d'hôtes sur réseaux privés.
- Connectez les utilisateurs de manière plus rapide et plus sûre qu'avec un VPN, en réduisant ainsi de 80 % le temps consacré aux tickets informatiques associés.
- Fonctionne avec plusieurs fournisseurs d'identités, de protection des points de terminaison et de cloud à la fois, pour une flexibilité optimale.

Cloud Access Security Broker

- Prévenez les fuites de données grâce à un degré de visibilité et de contrôle sur les applications SaaS.
- Identifiez l'informatique fantôme et définissez des politiques d'autorisation/blocage pour les applications.
- Utilisez l'intégration des API pour analyser les applications SaaS à la recherche d'erreurs de configuration, d'accès inappropriés et d'autres risques afin de protéger les données au repos.
- Ajoutez une solution de sécurité des e-mails dans le cloud (Cloud Email Security, CES) afin de renforcer la protection de votre application SaaS la plus visée et la plus utilisée : votre plateforme de courrier électronique.

Passerelle web sécurisée

- Protégez vos données contre les logiciels malveillants, les rançongiciels, le phishing, les attaques de type Command & Control, l'informatique fantôme et les autres risques liés à Internet, sur l'ensemble des ports et des protocoles.
- Contrôlez facilement les flux de données en appliquant des règles DNS, HTTP, réseau et d'isolation du navigateur, en plus d'une inspection TLS 1.3 illimitée.
- Déployez notre solution d'isolation du navigateur afin de protéger les données résidant au sein de vos applications web grâce à des mesures de contrôle sur les actions des utilisateurs.

Firewall-as-a-Service

- Un pare-feu réseau cloud-native pour votre entreprise
- Appliquez des politiques de sécurité réseau cohérentes sur l'ensemble de votre réseau WAN, du siège social aux agences régionales, en passant par les Clouds virtuels privés.
- Déployez des règles de filtrage extrêmement précises en moins de 500 ms, le tout depuis un tableau de bord commun.

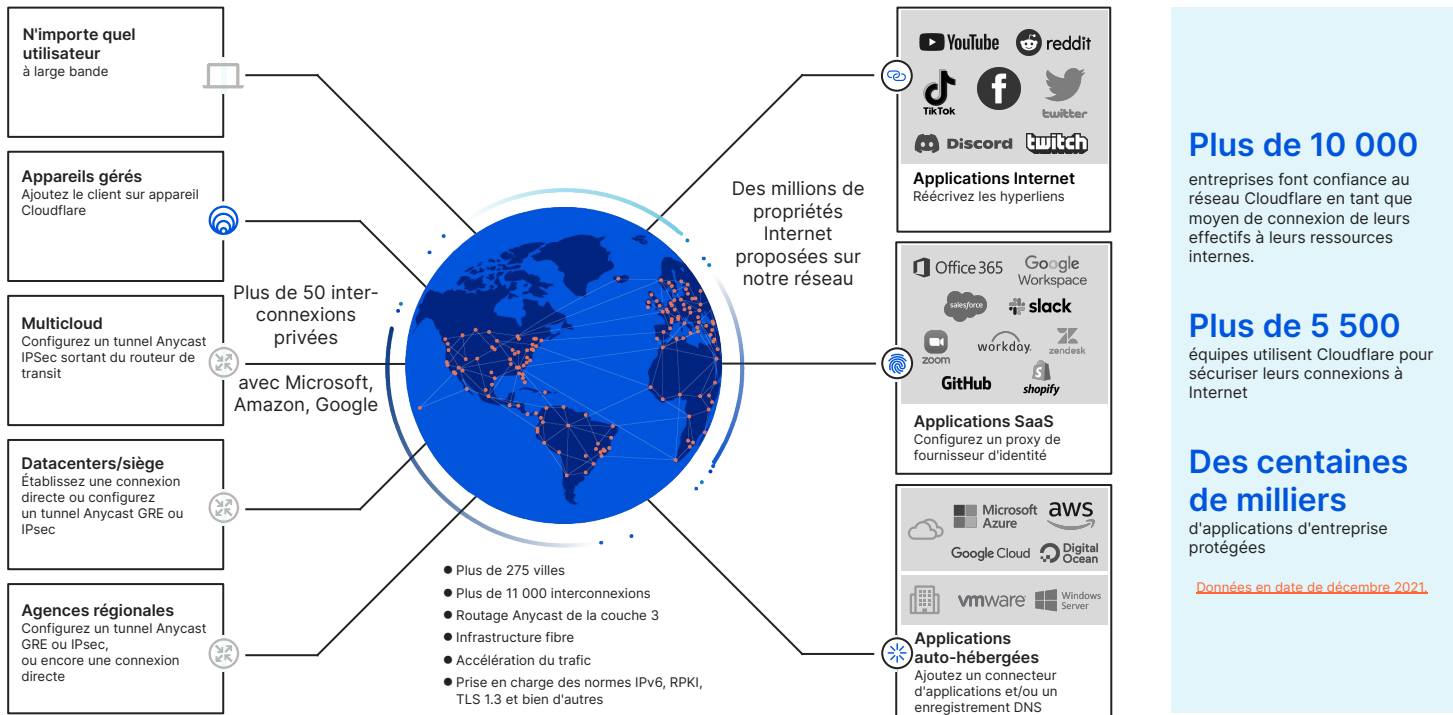
WAN-as-a-Service

- Une connectivité en maillage complet pourvue de mesures d'amélioration de la sécurité, des performances et du contrôle nativement intégrées et proposées depuis une interface unique.
- Les partenariats conclus avec des fournisseurs de SD-WAN de premier plan facilitent la collaboration avec vos investissements existants.
- Connectez directement vos datacenters et vos bureaux régionaux avec Cloudflare Network Interconnect (CNI) afin d'accroître la fiabilité et d'améliorer les performances grâce à un provisionnement accéléré.

Réseau Cloudflare

- Inspection en une seule passe de l'ensemble du trafic afin d'assurer la cohérence et la vitesse de vos mesures de protection, pour tous les utilisateurs.
- Un SLA avec garantie de disponibilité de 100 % pour les offres payantes que seule une architecture Anycast peut proposer.
- Une architecture articulée autour d'une plateforme cloud composable et adaptée aux développeurs qui nous permet de concevoir et de proposer plus rapidement de nouveaux services, mais aussi d'adopter de nouvelles normes en matière d'Internet et de sécurité.

Accès directs à Cloudflare One



Plus de 10 000 entreprises font confiance au réseau Cloudflare en tant que moyen de connexion de leurs effectifs à leurs ressources internes.

Plus de 5 500 équipes utilisent Cloudflare pour sécuriser leurs connexions à Internet

Des centaines de milliers d'applications d'entreprise protégées

Données en date de décembre 2021.

Avis Gartner® Peer Insights™



« Le service Zero Trust de Cloudflare nommé Cloudflare One est à la pointe du marché et nous a aidés à protéger notre réseau contre plusieurs attaques. La collaboration avec ce fournisseur est un réel plaisir. Il s'est montré présent à chaque étape du parcours, afin de comprendre nos besoins et de travailler avec nous pour développer une solution à l'échelle mondiale. »

[Directeur, services professionnels](#)

« La solution s'impose nettement comme un outil de définition, si ce n'est de création, de catégorie. Le niveau d'innovation produit depuis l'annonce initiale de 2020 s'est révélé tout bonnement incroyable. »

Qu'appréciez-vous le plus ? : « La vision claire de l'entreprise quant à la manière de tirer avantage de son réseau périphérique... »

[Chief Technology Officer, une société d'assurance](#)

« Nous avons déjà déployé Zscaler, mais quelqu'un nous a ensuite recommandé la solution Cloudflare One. Aussi, après un audit préalable poussé et un comparatif approfondi entre notre fournisseur actuel et d'autres, nous avons choisi Cloudflare One, dont nous ne saurions être plus satisfaits. À ce jour, l'expérience s'est révélée plus que positive. »

[Project Manager, une entreprise de transport au capital évalué entre 1 et 3 milliards de dollars](#)

« Nous utilisons beaucoup Cloudflare One et il s'agit vraiment d'un service tout-en-un, particulièrement puissant. Le réseau mondial de Cloudflare fait en sorte que nos applications soient toujours disponibles et le service Zero Trust assure leur protection. L'ensemble constitue ainsi une excellente alternative à notre VPN. »

[Network Engineer, une société financière au capital compris entre 3 et 10 milliards de dollars](#)

Commencez votre parcours vers un réseau plus rapide, plus fiable et plus sécurisé

Demander un entretien

Vous n'êtes pas encore prêts pour votre évaluation ?

Continuez à vous informer sur [Cloudflare One](#)

Le contenu des évaluations réalisées dans le cadre des Gartner Peer Insights constitue l'opinion subjective d'utilisateurs finaux individuels et résulte de leur propre expérience avec les fournisseurs mentionnés sur la plateforme. Il ne doit pas être interprété comme une déclaration de fait, pas plus qu'il n'exprime l'opinion propre de Gartner ou de ses sociétés affiliées. Gartner ne soutient aucun fournisseur, produit ou service décrit dans ce contenu et décline toute garantie, explicite ou implicite, à l'égard de ce dernier, notamment toute garantie de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. GARTNER est une marque déposée et une marque de service, et PEER INSIGHTS une marque commerciale et une marque de service, de Gartner, Inc. ou de ses filiales aux États-Unis et dans le monde entier, et sont utilisées ici avec son accord. Tous droits réservés.