

Le coffee shop networking grâce à Cloudflare



Une opportunité de simplification

En modifiant fondamentalement l'endroit et la manière dont les individus se connectent, le passage au travail hybride a engendré de nouvelles attentes en matière d'expérience utilisateur. Les collaborateurs s'attendent désormais à retrouver « l'expérience de la connexion comme au café » partout et à tous les niveaux : une connexion à Internet simple et rapide permettant un accès sécurisé à toutes les applications dont ils ont besoin, que ce soit à domicile, au bureau ou dans le café du coin.

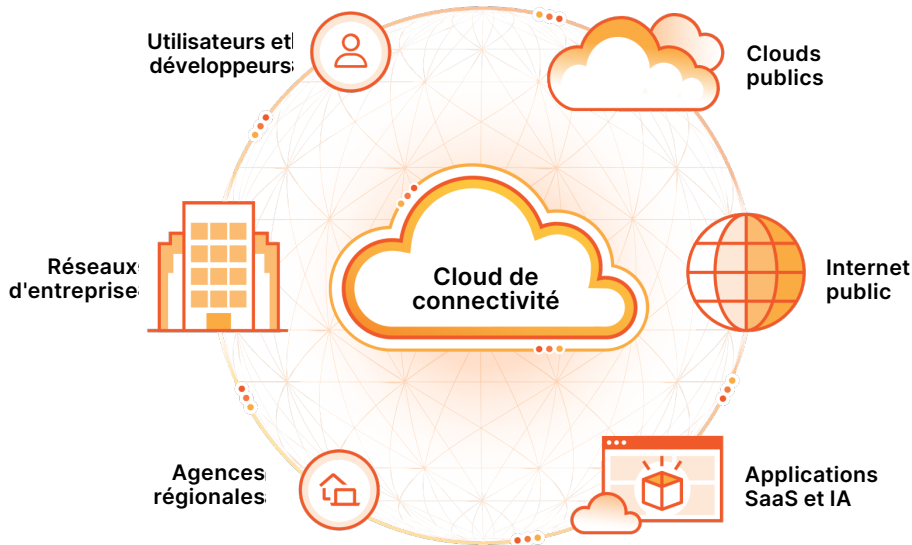
Pour proposer cette expérience utilisateur simple et cohérente, les entreprises doivent repenser leur infrastructure réseau existante. Les architectures traditionnelles (qui reposent sur des piles d'équipements physiques complexes et la redirection du trafic vers des circuits privés rigides) génèrent des frictions et compromettent l'objectif consistant à offrir une expérience simplifiée. Afin de véritablement simplifier l'expérience utilisateur, les entreprises doivent d'abord moderniser leur réseau et la manière dont leurs utilisateurs y accèdent.

Cloudflare One, notre plateforme SASE (Secure Access Service Edge, service d'accès sécurisé en périphérie), vous propose les fonctionnalités essentielles nécessaires à la mise en œuvre du concept de **coffee shop networking** (l'accès réseau comme au café). Elle assure une expérience utilisateur cohérente et sécurisée, quel que soit l'emplacement de vos collaborateurs ou de vos applications, tout en rationalisant votre architecture réseau.

Le parcours en quatre étapes vers le coffee shop networking

Mettez en œuvre Cloudflare One en suivant ces quatre étapes afin d'accélérer votre parcours vers la simplification :

- **Sécurisez chaque utilisateur, partout et à tous les niveaux.** Commencez par mettre en place l'accès réseau Zero Trust (ZTNA, Zero Trust Network Access) de Cloudflare Access.
- **Modernisez l'architecture de votre réseau.** Passez des circuits MPLS (Multiprotocol Label Switching, commutation multi-protocole par étiquette) rigides à une connectivité flexible et axée sur Internet. Déployez une solution de réseau en tant que service (NaaS, Network-as-a-Service) à l'aide du connecteur Cloudflare Magic WAN afin de connecter en toute sécurité vos agences régionales, vos boutiques et vos autres emplacements réseau distribués.
- **Consolidez votre pile de sécurité sur site.** Appliquez des politiques cohérentes et puissantes à l'aide des services Cloudflare Gateway et Magic Firewall une fois que l'ensemble de votre trafic utilisateur et réseau transite par Cloudflare.
- **Surveillez et optimisez l'expérience utilisateur.** Assurez-vous que le réseau propose une expérience utilisateur optimale. Déployez le service Cloudflare Digital Experience Monitoring (DEX) pour bénéficier d'une visibilité en temps réel sur les performances de vos applications et de votre réseau, ainsi que pour résoudre les problèmes de connectivité de n'importe quel utilisateur, peu importe sa position géographique.



Unifiez les solutions de sécurité et de connectivité réseau grâce à Cloudflare

La solution [Cloudflare One](#) vous propose une plateforme SASE unifiée qui rationalise et modernise à la fois votre connectivité et votre sécurité. Cette plateforme repose sur une architecture cloud-native distribuée à l'échelle mondiale où chaque service s'exécute sur chaque serveur afin d'assurer une résilience élevée et une application cohérente de vos politiques à travers le monde.

Les principaux services disponibles sur Cloudflare One pour mettre en place le coffee shop networking sont les suivants : ZTNA ([Cloudflare Access](#)), NaaS ([Cloudflare Magic WAN](#)), passerelle web sécurisée, ou SWG pour Secure Web Gateway ([Cloudflare Gateway](#)), pare-feu en tant que service, ou FWaaS pour Firewall-as-a-Service ([Cloudflare Magic Firewall](#)) et surveillance de l'expérience numérique, ou DEX pour Digital Experience Monitoring ([Cloudflare DEX](#)).

Afin de simplifier la gestion et l'orchestration, tous ces services sont administrés à l'aide d'une interface unique et unifiée qui assure une prise en charge complète des API et de Terraform.

Vous vous sentez prêts à simplifier votre infrastructure réseau ?

[Service commercial](#)

Les avantages découlant de la simplification de votre infrastructure à l'aide de notre cloud de connectivité

Le déploiement du [coffee shop networking grâce à Cloudflare](#) vous permet de simplifier considérablement votre infrastructure réseau. Plutôt que de devoir déployer et gérer des équipements réseau disparates, faites appel au cloud de connectivité Cloudflare, notre plateforme unifiée de services de sécurité, de connectivité et de développement, reposant sur un réseau mondial programmable. Lorsque vos besoins évolueront, vous pourrez activer en toute simplicité de nouvelles fonctionnalités au sein de notre cloud, tout en conservant le même tunnel réseau vers le datacenter Cloudflare Anycast le plus proche.

Grâce à Cloudflare, vous pourrez :

- **proposer une expérience simple**, rationalisée et sécurisée à vos utilisateurs finaux, indépendamment de leur position géographique ;
- **réduire les dépenses d'investissement** réalisées en équipements physiques et en connexions réseau privées ;
- **gagner en agilité et faire évoluer** votre entreprise en déployant rapidement une couverture réseau à l'échelle mondiale.