

Cloudflare Access

Mettez en place l'accès Zero Trust pour les applications d'entreprise et les applications SaaS

Problème + solution

Les dispositifs de contrôle d'accès à vos applications professionnelles basés sur les adresses IP, les VPN et les emplacements augmentent votre surface d'attaque et limitent votre visibilité. Cloudflare Access donne une valeur ajoutée à votre fournisseur d'identité en offrant un accès uniformisé à chaque application de votre entreprise, et évalue chaque demande d'accès à vos applications en fonction de l'identité de l'utilisateur et de l'appareil utilisé.



Protégez toutes vos applications

Cloudflare Access est indépendant de l'identité et de l'origine, ce qui vous permet de protéger n'importe quelle application (SaaS, Cloud ou sur site).



Faites en sorte que les utilisateurs tiers aient l'impression d'être des citoyens de première classe

Grâce à la prise en charge de plusieurs fournisseurs d'identité, vous pouvez procéder à l'onboarding des sous-traitants pour les applications d'entreprise et SaaS ainsi qu'à leur offboarding sans leur donner les clés du château.



Consignez chaque requête

Consignez toute requête effectuée dans vos applications protégées, et pas seulement les connexions et les déconnexions. Regroupez les journaux d'activité dans Cloudflare ou exportez-les vers votre fournisseur SIEM.



Mettez en place des politiques d'accès sensibles au contexte

Contrôlez l'accès aux applications en vérifiant les identités ainsi que d'autres critères contextuels utiles, par exemple l'emplacement, le type d'appareil, la posture de l'appareil et la méthode d'authentification multifacteur (MFA).



Empêchez le public d'accéder à des sites internes.

Cloudflare Access et Argo Tunnel permettent de connecter en toute sécurité des applications internes à Internet en créant une connexion sortante sécurisée et en s'intégrant au fournisseur d'identité de l'entreprise.



Appliquez les exigences du MFA avec token physique (hard-token)

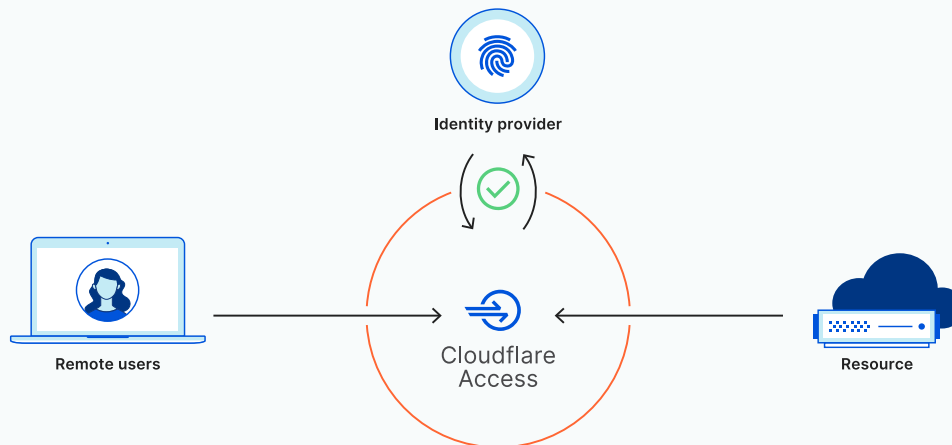
Mettez en place des méthodes d'authentification forte (clés physiques) basées sur WebAuthN et FIDO2, ou des clés liées à un appareil utilisant Apple Touch ID ou Windows Hello.

Cloudflare a constaté les avantages suivants après avoir déployé Access en interne :

- **Plus de 100 000 dollars d'économies grâce à la productivité du support informatique**
- **Réduction de 80 % du temps consacré à répondre aux tickets concernant le VPN**
- **Diminution de 70 % du nombre de tickets reçus**
- **Plus de 300 heures de productivité libérées par an lors de l'onboarding d'un nouvel employé**

Comment cela fonctionne-t-il ?

Le réseau mondial de Cloudflare est toujours à proximité de vos utilisateurs et des applications dont ils ont besoin. Avec Access en amont de vos applications SaaS, les tunnels VPN et le backhauling ne sont plus nécessaires. Les utilisateurs jouissent de bonnes performances, quel que soit leur emplacement.



« POLITICO avait besoin d'un moyen de contrôler l'accès à des ressources critiques spécifiques sans les risques ni les frais engendrés par une connexion via un réseau d'entreprise privé. Cloudflare Access s'aligne sur la manière de travailler et les lieux de travail de notre équipe, tout en nous aidant à adopter un modèle de sécurité Zero Trust dans lequel chaque requête adressée à chaque application est évaluée en fonction de l'identité de l'utilisateur, et aucun VPN n'est nécessaire. »

Michael Irwin
**Directeur principal des opérations
technologiques et de la cybersécurité**

POLITICO

Nous étions déjà satisfaits de Cloudflare Access avant la pandémie de COVID-19 et la décision d'opter pour Cloudflare s'est finalement avérée être une grande source d'économies lorsque notre équipe a dû travailler à distance. Comme nos employés ne se sont pas retrouvés aux prises avec des applications qui n'étaient pas conçues pour l'accès distant, notre plate-forme a continué à fonctionner sans problème et notre clientèle n'a connu aucune interruption du support clients.

Sybren van Wijk
Chef de produits techniques

TOPdesk

Vous souhaitez en savoir plus ?
Rendez-vous sur cloudflare.com/teams/access pour ouvrir un compte.