

Évaluation Zero Trust de 90 minutes

La mise en œuvre d'un modèle de sécurité Zero Trust peut constituer un parcours transformationnel complexe. Nos spécialistes Solutions vous aideront à évaluer votre stratégie de sécurité actuelle afin de vous permettre de vous lancer.

Le Zero Trust est un ensemble de principes

	Faire confiance, mais vérifier	→	Ne jamais faire confiance, toujours vérifier
Protection	Périmètre sécurisé, sécurité au sein du réseau		Partir du principe d'une possible violation, chiffrer de bout en bout
Visibilité	Ne journaliser que les connexions au périmètre		Journaliser chaque requête, partout
Contrôle	Autorisation par défaut, refus d'accès en fonction de l'emplacement réseau		Refus d'accès par défaut, accord de l'accès dynamique en fonction de l'identité et du contexte

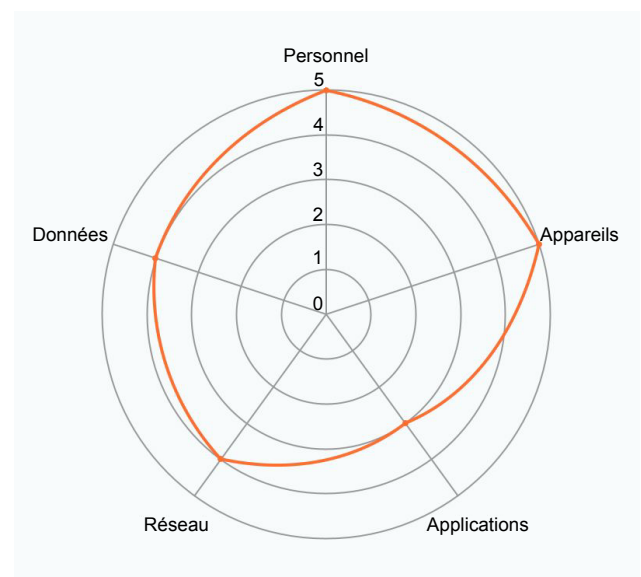
Les moteurs économiques pour se lancer dans le Zero Trust

Permettre l'agilité nécessaire au travail nomade	Une visibilité immédiate et une protection qui évolue en même temps que vos effectifs en télétravail et que vos applications migrent vers le cloud
Accès des tiers	Autorisation distincte pour les sous-traitants ou les partenaires, pour une collaboration plus sûre
Fédération d'identité	Authentification intégrée sur l'ensemble des fournisseurs d'identité pour les migrations ou les activités de fusion-acquisition
Renforcer la sécurité	Modernisation de votre solution de VPN afin de contenir les violations en empêchant les mouvements latéraux
Simplifier l'administration	Consolidation des solutions de sécurité disséminées pour répondre au déficit de compétences en matière de cybersécurité

Résultats de l'évaluation

Score de maturité	Problématiques et forces de la stratégie de sécurité actuelle
Optimisation des coûts	Identification des économies liées à la migration vers Cloudflare
Identification des risques	Risques et pièges avant la migration vers un modèle Zero Trust
Modèle opérationnel	Alignement des personnes, des processus et de la technologie sur les nouveaux moyens de travailler dans un esprit Zero Trust
Architecture pérenne	Design d'intégration de haut niveau de Cloudflare à votre architecture existante
Plan de la démonstration de faisabilité	Plan de haut niveau pour la mise en œuvre immédiate de la plateforme Cloudflare Zero Trust

Exemple de score de maturité



Cadre d'évaluation

Nous examinerons ces composants Zero Trust essentiels :

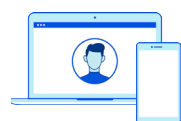
Personnel	Identifier et catégoriser les personnes qui accèdent aux données et aux applications (collaborateurs, sous-traitants, partenaires)
Appareils	Lesquels sont utilisés pour accéder aux ressources ? (gérés, non gérés, mobiles, IdO)
Applications	À quel endroit le contrôle des accès est-il requis ? (cloud public, sur site, hybride)
Réseaux	Les utilisateurs peuvent-ils se déplacer latéralement sur plusieurs applications et ressources ?
Données	Quelle approche suivez-vous pour la protection de vos ressources les plus sensibles en termes de données ?

Nous appliquerons également les critères d'évaluation suivants à chacun :

Authentification	<ul style="list-style-type: none"> ● Authentification multifacteurs ● Microsegmentation
Autorisation	<ul style="list-style-type: none"> ● Contrôle des accès en fonction du rôle ● Précision du contrôle des accès ● Accès selon le principe du moindre privilège
Automatisation Orchestration	<ul style="list-style-type: none"> ● Résolution automatisée ● Principes DevSecOps
Analyses Visibilité	<ul style="list-style-type: none"> ● Comportement des utilisateurs ● Détection avancée des menaces
Opérations Processus	<ul style="list-style-type: none"> ● Compétences nécessaires à l'atténuation des violations ● Qui peut modifier le contrôle des accès ?

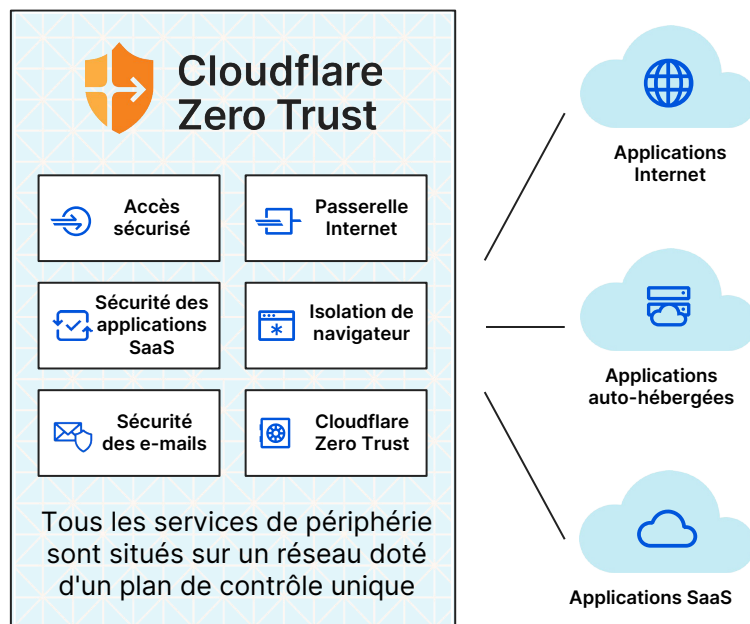
Roadmap de mise en œuvre

Pendant notre interaction, nous vous fournirons un design de haut niveau de la manière dont Cloudflare peut s'intégrer à votre architecture existante. Le design inclut les fournisseurs de gestion de l'identité et des accès que vous utilisez pour votre personnel, les fournisseurs de gestion et de protection des points de terminaison que vous utilisez pour vos appareils et les fournisseurs de cloud que vous utilisez pour vos applications et vos données.



N'importe quel utilisateur

Ensuite, nous planifierons la marche à suivre pour vous lancer immédiatement à l'aide d'une démonstration de faisabilité.



[Contactez-nous](#) pour solliciter un entretien individuel avec un spécialiste Solutions Cloudflare.