



Gestion de coupe-feu et RPV pour un réseau géré sécurisé

Risque géré = tranquillité

« Nous ne pensons pas que cela pouvait nous arriver. » Cette phrase, nous l'avons entendue maintes fois venant de clients. Cela dit, plus votre entreprise dépend de réseaux de données et d'Internet, plus elle est vulnérable aux infractions à la sécurité, que celles-ci soient commises par des pirates informatiques anonymes qui se sont introduits illégalement dans votre système, des criminels à la recherche de renseignements confidentiels sur les clients ou d'anciens employés mécontents voulant laisser un souvenir désagréable de leur passage. Le pire, c'est que bon nombre d'infractions à la sécurité ne font pas qu'endommager temporairement votre système : elles peuvent porter atteinte à votre réputation, nuire à votre image de marque, miner la confiance de vos clients et même affecter la valeur de vos actions.

En tant que partenaire technologique, TELUS comprend parfaitement l'importance de la sécurité. La solution Gestion de coupe-feu et RPV fait partie de notre gamme de solutions de résilience des opérations, qui peuvent vous aider à prévoir les attaques malveillantes et à vous défendre contre elles, ou à réagir à un sinistre. Nos solutions de résilience des opérations appartiennent à l'ensemble plus vaste de nos solutions d'infrastructure, qui comprennent des services de bout en bout conçus pour soutenir une infrastructure TI centrale et assurer la résilience des opérations.

Protégez votre entreprise

Pour mener à bien une stratégie de sécurité, il est primordial d'établir un système de défense périphérique résistant. La solution Gestion de coupe-feu et RPV procure à votre entreprise un moyen de défense de première intervention en contribuant à la sécurité du trafic qui circule à destination ou en provenance de votre réseau local. Succursales, travailleurs éloignés, employés en déplacement et fournisseurs peuvent tous s'y connecter sans compromettre la sécurité. Découvrez-en les avantages...

Gestion de la sécurité sans tracas. TELUS a rassemblé les capacités, les connaissances, les compétences et les services les plus évolués pour mettre au point des solutions de sécurité d'entreprise complètes pour nos clients. Nous nous occupons des questions de sécurité pour que vous puissiez vous concentrer sur des questions commerciales.

Accès à l'équipe d'experts en sécurité. Notre équipe s'occupe d'une variété de menaces à la sécurité en constante évolution pouvant toucher notre propre réseau interne ainsi que ceux de nos clients. Les experts en sécurité de TELUS travaillent avec vous pour accroître la sécurité des informations de votre entreprise en assurant de manière continue la surveillance et la gestion de vos données et en réagissant immédiatement à toute menace potentielle à la sécurité.

Gérez vos coûts. Grâce à notre modèle d'abonnement mensuel abordable, vous pouvez prévoir et limiter vos coûts. Les solutions de TELUS comprennent le matériel, les logiciels et la gestion, la surveillance et la maintenance à distance. Notre approche contribue à réduire vos dépenses en immobilisations, car vous n'avez pas à acheter ni à gérer de l'équipement.

Pour atteindre l'excellence en matière de performance et de fiabilité, il faut la meilleure technologie qui soit. Les solutions de sécurité n'utilisent que des technologies de premier ordre. Nous surveillons constamment les bulletins de rendement et les alertes de sécurité pour que votre système soit toujours optimal. Afin d'offrir des fonctionnalités en tête du marché pour chacun des services, nous évaluons et incorporons les plus récents outils de gestion et de production de rapports.

Mais nous n'en restons pas là. Étant donné que la technologie évolue rapidement, nous évaluons régulièrement les technologies émergentes. Dès qu'elles ont été testées et éprouvées, nous les incorporons à nos solutions pour que vous bénéficiiez de capacités accrues.

Améliorez l'efficacité de vos ressources en TI. Vos spécialistes des TI à l'interne constituent une précieuse ressource qu'il est parfois difficile de conserver. Avec sa solution de sécurité gérée, TELUS s'occupe de tout : implantation, maintenance, surveillance, soutien technique et gestion. Libéré de toutes ces tâches quotidiennes de gestion, votre personnel des TI peut se concentrer sur les initiatives stratégiques qui feront grandir votre entreprise.

Protégez vos actifs

TELUS peut vous aider à protéger vos dispositifs de réseau et les renseignements de votre entreprise contre divers types de menaces. Notre vaste éventail de solutions de sécurité comprend :

- Gestion de coupe-feu et RPV
- Accès réseau privé virtuel SSL
- Système d'authentification
- Passerelle antivirus
- Prévention des intrusions par le réseau
- Protection contre les attaques par saturation
- Filtrage de contenu
- Messagerie sécurisée
- Gestion de la vulnérabilité
- Gestion d'infrastructure à clés publiques
- Consultation en sécurité

Nous nous tenons également au courant des nouvelles technologies. Les experts en sécurité de TELUS cherchent continuellement à ajouter de nouvelles possibilités évoluées.

Une protection complète

Comme les besoins en matière de sécurité varient selon la nature de votre entreprise, votre approche de la sécurité devrait refléter vos priorités. TELUS peut répondre à vos besoins à l'aide de sa vaste gamme de solutions de sécurité intégrées, qui peuvent toutes être adaptées à votre situation. Pour un réseau géré sécurisé, notre gamme de solutions de gestion de coupe-feu et de RPV est constituée des produits suivants :

- Gestion de coupe-feu
- Gestion de RPV
- Accès réseau privé virtuel SSL
- Système d'authentification

Gestion de coupe-feu

Un système de coupe-feu bien conçu et installé a la même fonction qu'une porte d'entrée. Il ajoute un niveau de protection qui empêche les personnes non autorisées d'entrer dans le réseau, mais laisse passer sans problème celles qui ont une clé, un réseau privé virtuel (RPV) par exemple.

La solution Gestion de coupe-feu est bidirectionnelle, c'est-à-dire qu'elle restreint le trafic de données entrant et sortant. Elle est souple et évolutive afin de répondre à vos besoins, que vous ayez un ou plusieurs bureaux répartis dans l'ensemble du pays. Nous vous consulterons pour établir des règles qui correspondent aux besoins de votre entreprise. À mesure que vous ajouterez de nouvelles applications, nous modifierons les configurations pour protéger vos systèmes de la meilleure façon qui soit.

Gestion de RPV

Un RPV est un service de communication étendu sécurisé qui permet aux organisations de déployer des solutions d'interconnexion à l'échelle mondiale. Vous obtenez ainsi un rendement élevé et un réseau hautement sécurisé pour les applications internes et les communications entre les bureaux et les succursales.

La solution Gestion de RPV offre des avantages bien concrets. Avec TELUS comme partenaire, vous n'avez pas à détourner votre attention de vos activités principales pour suivre l'évolution constante de la sécurité Internet. Nous nous en occupons à votre place. Nous vous aidons à rédiger des politiques, à installer, configurer, entretenir et gérer votre RPV et vos politiques de sécurité. Le protocole de sécurité IPSec prend en charge le chiffrement et le transport de vos données. Le triple chiffrement de bout en bout préserve la confidentialité de vos données en tout temps, de votre ordinateur portable ou de votre réseau local au réseau local de destination.

Accès RPV SSL

Si vos travailleurs éloignés sont très mobiles et doivent se connecter à partir de divers dispositifs, comme par exemple les bornes dans les aéroports, notre solution gérée Accès réseau RPV SSL leur procure la flexibilité dont ils ont besoin.

Le service utilise le protocole SSL comme moyen de transport sécurisé. Étant donné que ce protocole est déjà offert avec tous les navigateurs standard, il n'y a pas de logiciel client à configurer sur le dispositif de l'utilisateur final. Cela réduit considérablement le coût de l'implantation et du soutien continu.

Le réseau RPV SSL relie les utilisateurs à des applications particulières selon la définition de la politique de votre entreprise. Ce principal avantage fait du réseau RPV SSL une solution idéale pour relier facilement et de façon sécuritaire vos fournisseurs, vos partenaires d'affaires et vos clients à des ressources précises de votre réseau.

Système d'authentification

Plus le nombre de travailleurs à distance dans votre entreprise augmente, plus le risque d'accès non autorisé au réseau s'accroît. L'authentification multifactorielle permet de plus hauts niveaux de sécurité.

À la différence de l'authentification conventionnelle, qui n'utilise qu'un seul facteur (un mot de passe) pour vérifier si une personne est autorisée à accéder à votre RPV, la technologie d'authentification multifactorielle de pointe de TELUS demande à vos employés de prouver leur identité de deux façons différentes : avec un numéro d'identification personnel (NIP) et avec un mot de passe dynamique.

Le mot de passe dynamique est affiché à l'écran d'un jeton porte-clés spécial que chaque utilisateur transporte avec lui. Comme ce mot de passe change toutes les minutes, votre entreprise bénéficie d'une plus grande sécurité qu'avec les mots de passe habituels. C'est comme si les serrures de votre bureau étaient changées toutes les minutes.

CONTACTEZ-NOUS DÈS AUJOURD'HUI

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec votre directeur de comptes TELUS ou composez le 1 877 520-1212.
telusquebec.com