

Méthode sécuritaire et économique pour relier les établissements de vos clients

Service RPV IP de Bell

Grâce à des options d'accès et de diversité souples, vous et vos clients pouvez profiter de la qualité, de la fiabilité et de la sécurité offertes par le plus vaste réseau privé IP au Canada. Le service RPV IP de Bell vous permet d'accroître facilement votre présence, peu importe où se trouvent vos clients. Nous proposons également cinq classes de service pour prioriser différents types de trafic, chacune d'elles offrant une gamme de fonctions, d'options de largeur de bande et de garanties de performance.

Notre service RPV IP permet à vos clients de se connecter à tous leurs établissements de façon fiable et en toute sécurité, qu'ils se trouvent à l'autre bout de la ville ou du pays. Fournie sur le plus vaste réseau MPLS au Canada, notre solution de réseau étendu (RE) facilite la création de réseaux privés virtuels pour acheminer le trafic voix, données et vidéo partout au Canada et vers les États-Unis.

Avantage du service RPV IP de Bell

- **Diverses options d'accès :** Maximisez la portée de votre réseau, offrez un service RPV IP omniprésent et assurez-vous que tous les établissements de vos clients sont couverts grâce à nos multiples options d'accès, notamment par la fibre directe, la desserte par fibre et la desserte par le réseau sur cuivre.
- **Classes de service multiples :** Vous avez le choix entre cinq classes de service, chacune étant gérée de manière indépendante dans le réseau principal, ce qui vous permet de choisir les attributs de performance que vous souhaitez en fonction du client.
- **Fiabilité :** Vous évitez les pannes de réseau grâce à notre disponibilité élevée pour chaque emplacement et à des options de diversité gérées souples, que vous ayez deux liaisons permanentes ou une deuxième liaison en réserve. Réduisez les temps d'arrêt avec des options d'EQS rigoureuses pour la disponibilité du réseau.
- **Sécurité et protection des données :** Vous profitez d'une protection des données supérieure ainsi que d'une réduction des effets des atteintes potentielles à la sécurité grâce à notre processus de surveillance de la conformité que nous modifions continuellement en fonction des normes et des règlements les plus récents en matière de sécurité. Notre réseau certifié ISAE garantit la sécurité du trafic de données pour une plus grande assurance.
- **Planification et gestion du réseau simplifié :** Offrez une évolutivité de réseau transparente en profitant de nos options d'adaptation (architecture évolutive, modifications « sensibles aux applications » et « à la demande »).

Principales caractéristiques du service RPV IP de Bell

Choisissez l'option de réseau privé virtuel IP qui répond le mieux à vos besoins et à ceux de vos clients :

- **Service RPV IP géré par le client**
Conservez la maîtrise complète de votre réseau et de votre équipement en profitant de deux ensembles de services :
 - **Service De base** : Vous gérez le routeur d'extrémité client et celui-ci vous appartient.
 - **Service Avantage** : Vous gérez le routeur, celui-ci vous appartient, et Bell vous fournit des ententes sur la qualité du service améliorées assorties de rapports sur la performance.
- **Service RPV IP géré par Bell**
Le réseau de bout en bout ainsi que tout l'équipement et les routeurs nous appartiennent et nous en assurons la gestion. Vous avez accès à la plus récente technologie et aux ressources TI de pointe au moyen des options de type de site suivantes :
 - **Service Haute performance** : Le plus grand nombre de fonctions, d'options de largeur de bande, de classes de service et de garanties de performance.
 - **Service Supérieur** : Des garanties de classe de service et de performance pour les vitesses moins élevées.
 - **Service Valeur DSL** : Un accès Internet sécurisé au réseau MPLS avec les meilleures méthodes de chiffrement et des vitesses d'accès pouvant atteindre 1 Gbit/s.

Concernant les services de gros de Bell

Les Services de gros de Bell fournissent des produits et des services large bande, IP et vocaux de gros à l'échelle du Canada, aux États-Unis et en Europe, vous aidant à accroître vos activités et à répondre aux besoins de vos clients.

En tant que plus grande entreprise de communications au Canada, Bell dispose de plus de 270 000 kilomètres de fibre optique et 161 points de présence d'un bout à l'autre du pays, le nombre le plus élevé au Canada. Nos points d'interconnexion pratiques aux États-Unis et en Europe donnent un accès transparent au réseau le plus vaste au Canada.

Grâce à son importante équipe d'experts en services professionnels et à son centre d'assistance accessible en tout temps, Bell est en mesure d'assurer un soutien de grande qualité aux entreprises de services locaux et intercirconscriptions, aux fournisseurs de services sans fil, aux revendeurs, aux fournisseurs de services Internet, aux fournisseurs de services OTT, aux intégrateurs de systèmes, aux compagnies de téléphone et aux câblodistributeurs.

Pour en savoir plus, visitez bell.ca/servicesengros

The Bell logo, consisting of the word "Bell" in a bold, blue, sans-serif font.