

Réseau optique spécialisé haute performance à temps d'attente réduit

Service Longueur d'onde de Bell

Aujourd'hui, les fournisseurs de services font face à une demande de plus en plus grande, de la part des clients, d'une connectivité à grande capacité qui leur permette de gérer un nombre croissant d'applications consommatrices de données, telles que la transmission Internet, vidéo et multimédia ainsi que le stockage dans des centres de données. À ce titre, vous subissez également les pressions de la concurrence, qui vous incite à accroître la portée de votre réseau, tout en réduisant vos coûts d'exploitation et vos dépenses d'investissement.

Le service Longueur d'onde de Bell offre un réseau optique spécialisé fiable et sécurisé prenant en charge, à coût abordable, les applications à fort volume de données de vos clients partout au Canada, ainsi qu'en provenance et à destination des principales villes transfrontalières aux États-Unis.

La solution

Utilisant le réseau de multiplexage par répartition en longueur d'onde à forte densité (DWDM) transcanadien de Bell, notre service Longueur d'onde est la première solution de connectivité point à point au Canada à offrir des débits symétriques allant jusqu'à 100 Gbit/s, ce qui en fait la solution idéale pour les applications consommatrices de données.

Il prend en charge, sur une même longueur d'onde, de nombreux protocoles de connexion standard et non standard, notamment Ethernet gigabit, Fibre Channel, FICON et FICON Express, ainsi que SONET. Vous disposez ainsi de la souplesse nécessaire sans avoir besoin d'une structure de réseau complexe. Notre service offre également des options de protection, un temps d'attente garanti et de rigoureuses ententes sur la qualité du service.

Caractéristiques

Voici ce qu'offre notre service Longueur d'onde, qui s'étend maintenant aux grandes villes canadiennes :

- Bande passante allant de 1 Gbit/s à 100 Gbit/s
- Très faible temps d'attente et temps d'attente garanti

- Options de service géré avec surveillance proactive de bout en bout de l'équipement 24 heures sur 24, 7 jours sur 7
- Options de protection accrue
- Protocoles évolués sur une même longueur d'onde
- Rigoureuses ententes sur la qualité du service avec un temps moyen de réparation de 4 heures

Avantages

Voici les avantages du service Longueur d'onde de Bell :

- Plus d'options de largeur de bande
- Solution rentable à des coûts inférieurs à ceux d'une solution privée
- Connectivité multiservice avec la souplesse nécessaire pour prendre en charge 23 protocoles évolués et les vitesses qui y sont associées
- Résilience accrue, avec protection et surveillance proactive
- Augmentation de la portée du réseau partout au Canada, ainsi qu'en provenance et à destination des principales villes transfrontalières aux États-Unis
- Réseau haute performance
- Migration facile au sein du service
- Soutien à la clientèle 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 par des techniciens de Bell ayant reçu une formation de pointe

À propos des Services de gros de Bell

Les Services de gros de Bell offrent à la clientèle nationale et internationale des solutions voix, large bande et IP de gros de pointe à l'échelle du Canada et à partir d'endroits clés aux États-Unis.

Nous comprenons les besoins de nos clients qui proviennent de divers marchés : entreprises de services locaux et intercirconscriptions, fournisseurs de services sans fil, revendeurs, fournisseurs de services Internet, compagnies de téléphone et câblodistributeurs.

Notre gamme complète de produits et services de gros témoigne de notre engagement à fournir des solutions qui contribueront à la croissance et à la réussite de vos clients.

Pour en savoir plus, visitez bell.ca/servicesdegros.

