

Votre parcours vers un réseau optimisé pour votre entreprise

Bell

Atteignez vos objectifs de transformation numérique grâce au SD-WAN géré par Bell





Un réseau plus performant pour améliorer l'expérience des clients et des employés

Découvrez ce que vous pouvez faire grâce à un réseau conçu pour répondre aux besoins spécifiques de votre entreprise.

Le service SD-WAN géré par Bell répond aux besoins essentiels du réseau grâce à un accès simplifié au nuage et à la capacité de prendre en charge les technologies de prochaine génération. Il fournit un lien transparent avec les charges de travail et les applications en nuage pour vos employés, leur donnant un outil flexible et résilient qui peut répondre à l'évolution des besoins en temps réel. De plus, il peut simplifier la gestion du réseau, et permettre de réaliser des économies et de s'assurer que votre réseau d'entreprise est fiable et sécurisé de bout en bout.

Performance inégalée, expérience exceptionnelle

Depuis vos emplacements physiques jusqu'au nuage et dans l'ensemble de votre réseau, le SD-WAN géré par Bell améliore la façon dont les utilisateurs font l'expérience de votre entreprise.



Emplacements éloignés

Offrez une meilleure expérience utilisateur dans vos établissements commerciaux.



Nuage

Mettez le nuage au cœur de vos activités, avec flexibilité et contrôle.



Réseau

Obtenez le meilleur des réseaux privés et de l'Internet public pour une performance réseau plus rapide, plus sécuritaire et plus rentable.

Votre réseau vers le nuage

Le service SD-WAN géré par Bell remplace les fonctionnalités traditionnelles du réseau par un réseau défini par logiciel en nuage, ce qui vous procure un nouveau niveau de souplesse et de contrôle.

Grâce au SD-WAN géré par Bell, vous pouvez acheminer intelligemment et dynamiquement les applications sur le réseau Internet public, la connectivité sans fil ou la connectivité privée afin d'optimiser les coûts et l'utilisation de la bande passante et de maximiser la performance. Répondez à l'évolution des besoins de l'entreprise en temps réel, tandis qu'un portail unique de gestion du réseau vous offre une visibilité de bout en bout du réseau étendu et un contrôle complet des politiques.

Le SD-WAN géré par de Bell offre une couche de protection uniforme pour votre siège social ou vos emplacements distants – sur les lieux et dans le nuage.



Offrez une meilleure expérience client dans tous vos emplacements

Grâce à une utilisation optimisée de la bande passante, à une réactivité en temps réel et à la capacité d'offrir des services novateurs, le SD-WAN géré par Bell offre aux employés et aux clients la performance qu'ils attendent de tous vos sites d'affaires, même à distance. L'agilité et l'évolutivité que vous obtenez facilitent l'adaptation en fonction de l'évolution des besoins.



72 % des décideurs dans les domaines des TI et de la gestion d'entreprise mentionnent que l'amélioration de l'expérience client est une priorité d'affaires.¹



Grâce au SD-WAN géré par Bell pour vos emplacements, vous pouvez :

- ✓ **Hiérarchiser le trafic et affecter facilement les ressources du réseau.**
En améliorant la performance globale des applications essentielles à l'entreprise, le SD-WAN géré par Bell identifie et segmente intelligemment le trafic réseau en temps réel, en maintenant la séparation entre les différentes applications et les différents appareils.
- ✓ **Profiter d'une sécurité de bout en bout sur les lieux et dans le nuage.**
Protégeant votre réseau contre les menaces en constante évolution, les options de sécurité du réseau SD-WAN géré par Bell assurent une sécurité uniforme pour vos emplacements distants, en fournissant votre pile de sécurité à partir du nuage tout en permettant un accès fondé sur les politiques aux applications et aux actifs privés.
- ✓ **Profiter d'une seule plateforme de gestion de réseau.**
Assurez la meilleure expérience utilisateur possible, avec une orchestration et une automatisation poussées pour que le réseau fonctionne selon les paramètres dont vous avez besoin. L'équipe d'experts de Bell offre une gestion et une surveillance proactive de bout en bout, avec des avis automatiques et un soutien 24 heures sur 24, 7 jours sur 7. Les entreprises peuvent également gérer leurs politiques SD-WAN directement.

Grâce à des applications plus performantes et à de solides mesures de sécurité, vos équipes ont la possibilité d'être plus productives tout en créant l'expérience à laquelle les clients s'attendent. Et grâce à une gestion simplifiée et rationalisée du réseau, vous avez davantage de contrôle sur la façon dont vous l'utilisez pour atteindre les objectifs de votre entreprise.



Le nuage au service de votre entreprise

Le nuage est essentiel pour offrir des services novateurs et créer de nouvelles possibilités d'affaires. Le service SD-WAN géré par Bell vous permet d'adopter une stratégie axée sur le nuage, ce qui permet d'optimiser l'accès aux environnements en nuage public et privé qui hébergent les applications essentielles de votre entreprise.



Alors que les entreprises continuent d'accélérer leurs stratégies en nuage, **74 %** d'entre elles indiquent que le nuage est l'élément le plus essentiel de leur transformation numérique.¹



Le SD-WAN géré par Bell améliore votre expérience en nuage afin que vous puissiez :

- ✓ **Assurer que votre largeur de bande est suffisante pour vos applications et vos besoins en matière de charge de travail.**
L'acheminement dynamique du trafic et une performance du réseau de bout en bout simplifient la gestion et la configuration des ressources en nuage.
- ✓ **Assurer une évolutivité rapide et facile.**
Ajout de nouvelles fonctionnalités réseau à mesure que vos besoins d'affaires évoluent grâce à une plateforme d'orchestration centralisée, des modèles de consommation souples et une capacité évolutive. Les experts de Bell réduisent la complexité opérationnelle de vos équipes en gérant le cycle de vie de vos ressources en nuage.
- ✓ **Connecter en toute sécurité tous les utilisateurs, toutes les données et toutes les ressources.**
Grâce à une approche hybride qui combine une sécurité complète sur site et dans le nuage. Obtenez une protection constante et complète pour les utilisateurs, les données et les ressources où qu'ils se trouvent en utilisant des contrôles centralisés et dans le nuage qui permettent une gestion simplifiée des politiques de sécurité.

En faisant du nuage une partie intégrante de votre façon de faire des affaires, le réseau SD-WAN géré par Bell contribue à accroître la productivité tout en offrant une meilleure expérience aux clients et aux employés. Développez et faites évoluer vos capacités en nuage au besoin, en sachant que votre connexion en nuage est sécurisée.



Optimisez la performance de votre réseau

Évoluez vers un réseau hybride sécurisé qui exploite les meilleures qualités du réseau Internet public et de la connectivité privée. SD-WAN géré par Bell optimise l'utilisation de la largeur de bande pour les nouveaux services et les nouvelles applications d'affaires sans avoir à assumer de coûts fixes supplémentaires, ou à compromettre la sécurité ou la performance de votre infrastructure de réseau privé.



D'ici 2025, **60%** des leaders en infrastructure et en exploitation favoriseront l'innovation au moyen de technologies perturbatrices, comparativement à moins de 5 % en 2019.¹



Grâce au SD-WAN géré par Bell, il est facile pour vous :

- ✓ **De gérer le trafic de façon dynamique sur les connexions les plus performantes disponibles.**
En maximisant l'efficacité du réseau, le service SD-WAN géré par Bell reconnaît les services et les applications utilisés sur le réseau et choisit la meilleure option de transport pour chaque type. Il peut s'agir d'une connectivité de réseau privé, comme MPLS, pour le trafic soumis à des exigences strictes en matière de performance et de sécurité, et de l'Internet public pour le trafic non critique, comme les médias sociaux.
- ✓ **De contrôler la voie que vous utilisez pour accéder aux ressources du nuage afin d'obtenir des performances optimales.**
Choisissez les meilleures connexions entre votre réseau privé et vos fournisseurs de services en nuage pour accéder aux plateformes de logiciel-service (SaaS) ou aux charges de travail fonctionnant dans des environnements d'infrastructure-service (IaaS).
- ✓ **Utilisez des informations pour garantir la constance des performances des applications et améliorer l'expérience des utilisateurs.**
L'analytique intelligente combinant en temps réel les données de réseau, d'application et de service vous aide à assurer le bon fonctionnement des applications sur les lieux ou dans le nuage.

En utilisant intelligemment la bonne connectivité, le SD-WAN géré par Bell vous permet d'atteindre un équilibre optimal entre coût et performance tout en permettant la prestation de services et d'expériences novateurs. Grâce à un contrôle total et à des renseignements détaillés, vous tirez un meilleur parti de votre réseau et du nuage pour votre entreprise.



Options SD-WAN gérées pour répondre à votre stratégie d'affaires

En tant que partenaire de la transformation de votre réseau, Bell est là pour vous aider à chaque étape. Avec de l'expérience dans le déploiement de SD-WAN gérés dans plus de 11 000 sites, nous vous consultons pour comprendre vos objectifs et les résultats souhaités, puis planifions votre parcours SD-WAN géré unique en commençant par les options ci-dessous pour répondre à vos besoins d'affaires particuliers.

SD-WAN géré par Bell en tant que service

Comme vous n'avez pas à investir au départ dans du matériel ou des logiciels, vous pouvez vous consacrer à d'autres priorités et minimiser les coûts de maintenance permanents. Savourez la liberté de gérer votre entreprise, tandis que les experts de Bell gèrent le réseau et les risques.

Le SD-WAN géré par Bell pour l'infrastructure dont vous êtes propriétaire

Bénéficiez de tous les avantages et de la flexibilité du choix et de la propriété de votre matériel et de vos logiciels SD-WAN, soutenus par une surveillance et une gestion proactives effectuées par nos professionnels certifiés.

Pourquoi choisir Bell?

La transformation de votre réseau est plus facile avec un conseiller de confiance à vos côtés. Bell vous offre :



Un partenaire expérimenté en transformation du réseau

Bell possède une vaste expérience en conception d'architecture et en intégration technologique pour les réseaux, l'informatique en nuage, la sécurité, la 5G et plus encore. Nous gérons des technologies SD-WAN diverses grâce à nos partenariats avec de nombreux fournisseurs de premier plan comme Cisco, Meraki et VMware.



Expertise et soutien TI de premier plan

L'équipe de plus de 3 000 professionnels en réseau de Bell peut concevoir, déployer et gérer les solutions qui conviennent à votre entreprise et vous donner accès à des compétences que vous n'avez peut-être pas à l'interne.



Plus de ressources certifiées MEF

Bell est le seul fournisseur canadien qui aide à développer des normes SD-WAN mondiales. L'entreprise compte également sur le plus grand nombre de professionnels certifiés MEF au Canada qui offrent les meilleurs services et les meilleures technologies réseau du secteur.



Réseaux de classe mondiale

Bell possède les plus vastes réseaux optiques et sans fil les plus rapides au Canada¹ — et investit 4 milliards de dollars par an pour fournir vitesse, performance et fiabilité, afin de transformer la façon dont les Canadiens communiquent entre eux et avec le reste du monde.

Bell adopte une approche holistique de la transformation qui répond à la fois à vos besoins en matière de réseau et de nuage, y compris la sécurité de bout en bout. Nous pouvons vous aider à élaborer la stratégie en nuage optimale pour votre entreprise — et à mettre en œuvre les solutions techniques pour y parvenir — en tirant parti des forces de nos partenaires en nuage et du réseau le plus vaste au pays.

¹ D'après la superficie totale de la couverture en km² sur le réseau LTE partagé accessible aux clients de Bell, en comparaison avec le réseau LTE de Rogers. Pour tous les détails, consultez bell.ca/mobilite/le_reseau.



Commencez votre parcours SD-WAN géré dès aujourd'hui.

Communiquez avec votre conseiller de Bell pour en savoir plus sur la façon dont Bell peut vous aider à atteindre vos objectifs de transformation du réseau.

[Demander qu'on vous rappelle](#)