

# Accroissez votre gamme de produits rapidement et à moindre coût

## Service Liaisons SIP de gros de Bell

Compte tenu de la demande croissante de services IP, les fournisseurs de services doivent être prêts à combler rapidement et à moindre coût les nouveaux besoins de leurs clients.

Les clients d'affaires recherchent des services de communications fiables et constants pour bien gérer leurs coûts et être plus efficaces.

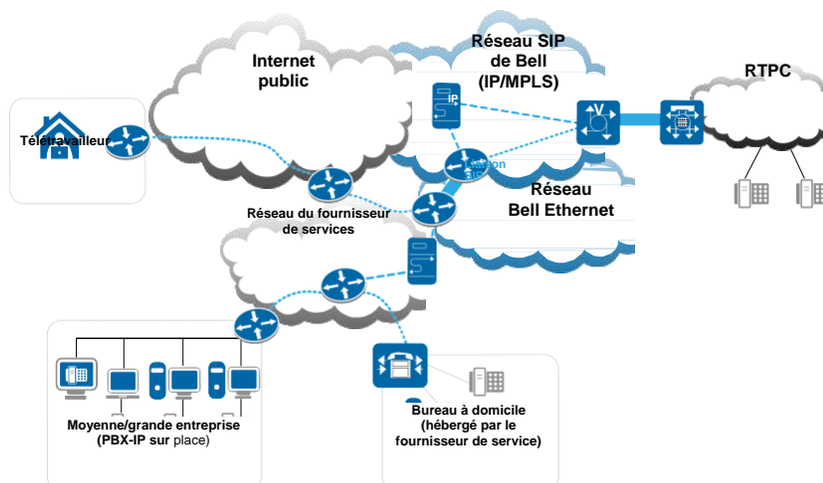
Le service Liaisons SIP de gros de Bell offre une solution souple et évolutive qui vous aide à élargir la gamme de vos services et à rehausser votre image de marque.

### La solution

Le service Liaisons SIP de gros aide vos utilisateurs finaux à réduire leurs coûts et à simplifier la gestion de leurs services de technologie de l'information (TI) en combinant l'accès voix et données dans une seule liaison à l'aide d'un autocommutateur (PBX) IP ou en ajoutant un dispositif de multiplexage pour ligne d'accès à un PBX traditionnel.

Grâce à des fonctions optionnelles souples et à des délais de mise en service minimaux, vous pouvez commencer à offrir une gamme de services voix IP pour répondre aux besoins de tous vos clients d'affaires, des grandes entreprises comptant plusieurs établissements aux petites entreprises. La forte demande de services de la prochaine génération, combinée à un fort potentiel d'économies pour les utilisateurs finaux, vous offre la possibilité d'optimiser le rendement de vos investissements en peu de temps.

## Liaisons SIP



### Qu'est-ce que les liaisons SIP?

Une liaison SIP (Session Initiation Protocol [protocole d'ouverture de session]) désigne un appel vocal acheminé par un réseau IP. À la différence de la téléphonie traditionnelle, qui repose sur des groupes de fils reliant le fournisseur de services et l'entreprise, une liaison SIP remplace les lignes du réseau téléphonique public commuté (RTPC) par un système multifonction souple qui assure la connectivité complète avec le RTPC.

## Caractéristiques

- Appels locaux et interurbains peu coûteux.
- Fonctions standard, comme le service d'appels d'urgence 9-1-1 évolué, la sélection directe à l'arrivée (SDA), les numéros d'appels sans frais, les inscriptions à l'annuaire et la transférabilité des numéros locaux.
- Fonctions vocales hébergées évoluées, comme la réception automatique.

## Avantages pour vous et les utilisateurs finaux

**Évolutivité** – Possibilité d'accroître la capacité d'une voie à la fois, au lieu de 23 avec l'interface à débit primaire (IDP).

**Interopérabilité** – En tant que protocole numérique, le service Liaisons SIP permet l'intégration avec une grande variété de logiciels et de services numériques.

**Gestion simplifiée** – L'ajout de nouveaux PBX ou emplacements sur les réseaux voix existants est rapide et facile.

**Utilisation optimale des services large bande** – La bande passante demeure disponible pour les données lorsqu'elle n'est pas utilisée pour les appels.

**Rentabilité** – Réduisez vos frais d'interurbain et évitez les coûts des services IDP pour rentabiliser rapidement votre investissement.

## 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](http://bell.ca/servicesdegros)

Offrez à vos utilisateurs finaux des réductions importantes grâce au service Liaisons SIP de gros de Bell.

- Réduction ou suppression de la nécessité de connexions spécialisées par IDP.
- Réduction des immobilisations grâce à la centralisation de la plateforme de communications qui relie tous les emplacements.
- Rationalisation du réseau avec un seul fournisseur de services téléphoniques.
- Élimination de l'achat et de l'entretien de l'équipement des passerelles médias.
- Évolution vers un niveau supérieur ou inférieur sans achat d'équipement supplémentaire.
- Élimination des frais d'interurbain pour les appels entre des emplacements intraréseau.

Pour vos utilisateurs finaux, les économies peuvent varier, mais elles sont habituellement de 20 % à 60 % pour les services SIP par rapport aux services vocaux traditionnels.

