

IPACS accompagne les projets d'installation ou d'évolution d'Accès Internet des entreprises de toutes tailles. La phase d'échange et d'audit nous permet, de vous conseiller objectivement afin de vous proposer les **solutions de connexion Internet** qui correspondent le mieux à votre profil d'entreprise et à vos usages : disponibilité des connexions, **fiabilité et performance** du réseau ou **intégrité des données** manipulées.

La manière dont nous pilotons votre projet réseau, quel qu'il soit, est plébiscité depuis plus de 15 ans par nos clients.

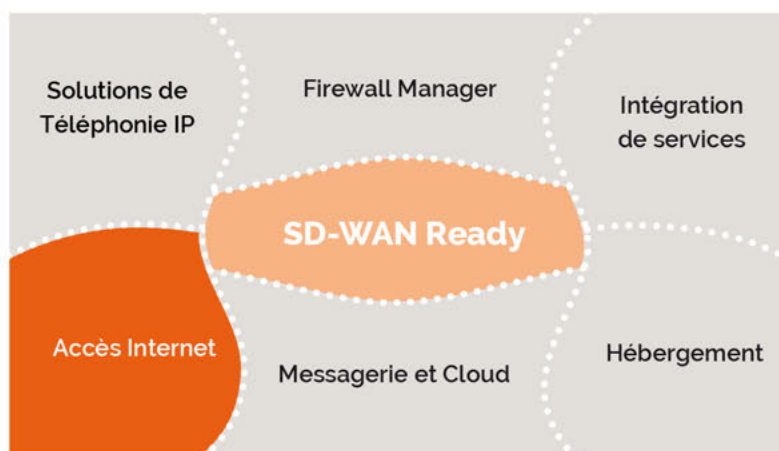
✓ **Solutions DSL (ADSL, SDSL, VDSL)** : Nos solutions DSL vous garantissent des connexions Internet Haut Débit avec mises en service rapides, taux de disponibilité proches de 100%, garantie de temps de rétablissement 4h ainsi que l'installation, l'assistance et la supervision.

✓ **Fibre optique** : La fibre optique est la solution idéale pour Les entreprises qui recherchent une solution d'accès internet à Très Haut Débit, qui désirent sécuriser leur accès avec GTR et un débit symétrique garanti à latence quasi nulle. C'est aussi le meilleur choix pour les sociétés et collectivités qui désirent gérer des usages IP, voix, data et vidéo.

✓ **Liaisons Point à Point** : Pour une connexion permanente dédiée entre 2 sites distants, y compris sur différents continents, nous créons un chemin unique de fibre optique ou DSL qui vous est entièrement alloué. L'Ethernet point à point fournit une connexion dédiée et sécurisée entre deux sites (EPN). Flexible et évolutif avec différentes configurations de vitesse de bande passante, ce service est particulièrement adapté aux besoins de sauvegarde des centres de données, avec la possibilité de prendre en charge de manière transparente les transferts de données volumineux entre les sites.

✓ **IP VPN** : Le service IP VPN de **Colt** interconnecte tous les sites de votre entreprise, y compris les collaborateurs nomades, sur un réseau privé sans jamais passer par l'Internet public. La voix et les data sont cryptées et ainsi, les risques de piratage,

colt



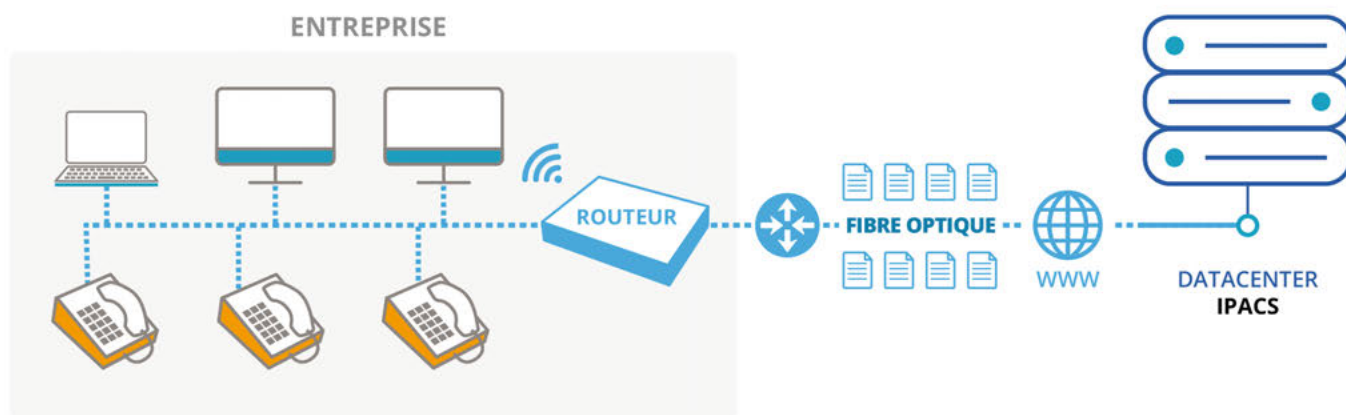
Petites, moyennes ou grandes entreprises peuvent toutes profiter de nos solutions « **SD-WAN Ready** »

0 800 942 272

Appel gratuit depuis un poste fixe

La fibre optique : comment cela fonctionne

En choisissant un raccordement par fibre optique, nous vous connectons à nos Datacenters et à notre backbone. Ce dernier est raccordé de manière sécurisée et symétrique au réseau Internet. Vous accédez au réseau Internet mondial avec une adresse IP fixe. Ainsi le réseau LAN de votre site peut utiliser, via le routeur, Internet pour ses différents usages (internet, VPN, WIFI, Cloud, mail, fichiers, téléphonie ...).



Les connexions Internet par fibre optique permettent d'échanger de manière symétrique d'importantes données, avec une latence la plus faible du marché télécom et des échanges de données très stables. Ce type de lien IP est préconisé pour d'importants usages Internet (navigation et échanges de données), les usages voix (téléphonie), vidéo (visioconférence) et réseau privé (VPN).

Pourquoi faire appel à **IPACS** ?

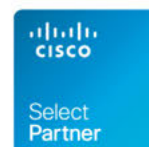
0 800 942 272

Appel gratuit depuis un poste fixe

21 Rue de Fécamp - 75012 Paris
contact@ipacs.fr

www.ipacs.fr

Partenaire CISCO



Vous avez un accès illimité à la Hot Line	✓
Vos interlocuteurs sont des ingénieurs éprouvés aux problèmes techniques	✓
Vous ne payez que ce que vous utilisez	✓
Vous pouvez choisir une facturation mensualisée	✓