

## Information:

# Migration complète vers IP par régions

---

Juin 2017

Avec All IP, Swisscom fournit les conditions techniques nécessaires à la numérisation du site économique suisse en investissant CHF 1,7 milliard par an dans le développement et la modernisation de son réseau. Les opérateurs de télécommunication du monde entier passent à la technologie IP résolument tournée vers l'avenir. C'est aussi le cas en Suisse. IP remplace désormais la technologie de réseau fixe, tombée en désuétude ces dernières années.

Swisscom a commencé à passer de la téléphonie fixe à All IP il y a quatre ans. A la mi-2017, 1,7 million de clients seront passés à IP, ce qui correspond aux trois quarts des clients. Tous les mois, 30'000 à 40'000 nouveaux clients s'y ajoutent. D'ici à fin 2017, pratiquement tous les clients privés et la plupart des clients commerciaux communiqueront par All IP. Le nouveau portefeuille d'offres repose entièrement sur la technologie IP et seuls les produits basés sur IP seront proposés à la vente.

Les applications spéciales telles que les téléphones d'ascenseur, les systèmes d'alarme et les autres installations qui communiquent encore via le réseau fixe traditionnel, doivent également être migrées vers IP. Diverses solutions existent pour la migration. Le fabricant de l'installation peut vous donner des conseils à ce sujet. Vous trouverez plus d'informations sur le site: [www.swisscom.ch/ip](http://www.swisscom.ch/ip)

### **Achèvement de la migration région après région**

Swisscom est déjà en train de migrer l'ancienne infrastructure de certains sites vers IP. La migration vers All IP a actuellement lieu dans les régions de Nyon, d'Uster, d'Aarberg et de Zurich Riedtli; elle sera terminée à la fin du mois de février 2018. D'ici là, tous les clients de ces régions devront avoir migré leurs raccordements vers IP. A partir de début 2018, la migration complète des raccordements clients vers IP se déroulera dans des régions plus importantes de Suisse, ce qui permettra d'accélérer le démantèlement de l'ancienne infrastructure de réseau. Grâce à cette démarche, ces régions profiteront des moyens de communication les plus modernes. Les premières régions seront les suivantes: Soleure/Bienne/Jura, Schaffhouse/Winterthur/Frauenfeld, Balsthal/Olten/secteurs en Argovie/Haute-Argovie et agglomération de Rapperswil/Jona/Glaris. Les autres régions sont actuellement en planification et seront annoncées au moins six mois à l'avance.

Swisscom recommande à tous ses clients commerciaux de passer à la technologie IP avant fin 2017. La migration sera ainsi plus souple et ils profiteront plus rapidement des avantages IP. Une autre possibilité consiste à continuer d'utiliser le système de communication ISDN existant sur le réseau All IP grâce à un convertisseur.

Avec le passage à All IP, Swisscom fournit les conditions techniques nécessaires à la numérisation du site économique suisse, et donc à la compétitivité de nos clients. Grâce à All IP, ceux-ci sont connectés avec leurs services et leurs données à tout moment, en tout lieu et sur tous leurs terminaux. Plus flexibles, nos clients peuvent réagir plus facilement et plus rapidement aux changements du marché. Le propre réseau de Swisscom par lequel s'effectue la transmission des données garantit un maximum de sécurité et de disponibilité.