

Communiqué de presse

Renens 08.02.2019

Salt a participé avec succès à la vente aux enchères suisse des blocs de fréquences – Prêt pour les services 5G

- Salt est satisfait du résultat obtenu lors de la vente aux enchères des blocs de fréquences en Suisse
- Salt obtient 2x10 MHz de spectre FDD 700 MHz, ainsi que 10 MHz de spectre SDL 1400 MHz et 80 MHz de spectre TDD 3,5 GHz pour un total de CHF 94.5 millions
- Le résultat des enchères permet à Salt de continuer à améliorer la qualité de son réseau mobile et d'offrir une couverture 5G avec des vitesses, latences et capacité sans précédents.

Le vendredi 8 février 2019, la Commission fédérale de la communication (ComCom) a publié les résultats de la vente aux enchères des blocs de fréquences, qui définit le paysage des fréquences pour les dix années à venir en Suisse. Les fréquences acquises permettront aux opérateurs de déployer la technologie 5G en Suisse dans un futur proche.

Pascal Grieder, CEO de Salt, commente : *"Nous sommes très satisfaits du résultat de la vente aux enchères 5G. Notre stratégie a été un succès et nous nous réjouissons maintenant de continuer à améliorer notre réseau et de lancer les services 5G dans le courant de l'année. L'introduction de la technologie 5G sera un élément clé pour porter la digitalisation en Suisse à un niveau supérieur et apporter une contribution significative à la compétitivité de l'infrastructure du pays."*

Pour un montant total de CHF 94.5 millions, Salt a acquis 2 x 10 MHz du spectre 700 MHz FDD et 10 MHz du spectre 1400 MHz SDL et 80 MHz du spectre 3,5 GHz TDD. L'opérateur, en collaboration avec son partenaire d'infrastructure européen Nokia, pourra ainsi améliorer d'autant plus son excellent réseau et offrir à ses clients une couverture 5G avec des vitesses, latences et capacités de nouvelle génération dès le troisième trimestre de cette année. Ceci lui permettra d'enrichir et de diversifier son offre de services, tout en assurant aux utilisateurs un haut niveau de sécurité.

Le spectre FDD 700 MHz est un élément clé du portefeuille de fréquences basse bande de Salt et accentue la stratégie de l'opérateur d'offrir à ses utilisateurs une couverture 5G à l'intérieur des bâtiments, à haut débit et partout en Suisse.

Le spectre TDD à 3,5 GHz et le spectre SDL à 1400 MHz seront principalement destinés à fournir un haut débit, des temps de réponse ultra-rapides et très stables ainsi qu'à l'Internet des objets (IoT).

Communiqué de presse

Plus tôt cette semaine, le réseau mobile de Salt a été distingué par le magazine allemand Connect, avec la mention "très bon". Grâce à ses investissements continus, Salt a enregistré la plus forte amélioration par rapport à l'année précédente face aux autres opérateurs suisses. Ceci démontre l'engagement de Salt à offrir à ses clients une expérience mobile exceptionnelle.

	Existing holding	Purchased	Post-Purchased
700 MHz (paired)		2x10 MHz	2x10 MHz
800 MHz	2x10 MHz		2x10 MHz
900 MHz	2x5 MHz		2x5 MHz
1400 MHz		10 MHz	10 MHz
1800 MHz	2X25 MHz		2X25 MHz
2100 MHz	2X20 MHz		2X20 MHz
2600 MHz (paired)	2X20 MHz		2X20 MHz
3600 MHz		80 MHz	80 MHz

Salt service de presse :

Viola Lebel
PR & Communication Manager
+41 78 787 68 60

media@salt.ch, salt.ch, facebook.com/Saltmobile,
twitter.com/Saltmobile_DE (German) or twitter.com/Saltmobile_FR (French), youtube.com/saltswiss

À propos de Salt : Salt est un fournisseur suisse de télécommunications qui possède et exploite une vaste infrastructure de réseau de télécommunications mobiles de haute qualité. Grâce à sa solution ultrarapide à large bande appelée Salt Fiber, Salt offre un service triple play unique en son genre qui, pour la première fois en Suisse, tire pleinement parti de la technologie de la fibre optique grâce à des taux de transmission symétrique de données jusqu'à 10 Gbit/s. Salt Fiber peut être combiné de manière avantageuse avec les abonnements forfaitaires Salt Plus - un portefeuille révolutionnaire qui, grâce à sa simplicité, a déjà convaincu plus de 95 % de la clientèle de Salt.

Salt en chiffres : 1244000 abonnés (au 30.09.2018), 99 Salt Stores et une couverture 4G de 98% de la population suisse.