

Renens, 03.01.2024

## **Le lancement des premiers satellites de SpaceX avec la fonctionnalité Direct to Cell ouvre la voie à des connexions téléphoniques par satellite pour les abonné(e)s Salt en Suisse.**

Après avoir annoncé en mars 2023 l'accord révolutionnaire conclu avec SpaceX pour fournir une couverture continue grâce à la technologie satellitaire, Salt a le plaisir de communiquer que SpaceX a lancé aujourd'hui les premiers satellites Starlink dotés de la fonctionnalité Direct to Cell. Ce lancement inaugural permettra d'effectuer des tests au sol sur le territoire américain. Cela marque une étape importante dans la réduction de l'écart numérique et la fourniture d'un accès mobile aux personnes vivant dans des régions difficiles à atteindre en Suisse ainsi que dans les pays des fournisseurs participants. À partir de fin 2024, les abonné(e)s Salt pourront rester connecté(e)s et partager leurs expériences depuis presque partout via la messagerie texte.

En mars 2023, Salt a été le premier fournisseur de télécommunications en Europe à annoncer une collaboration avec SpaceX afin d'offrir à ses abonné(e)s une couverture totale du territoire suisse. Le lancement réussi ce matin par Space X des premiers satellites avec la fonctionnalité Direct to Cell est le premier pas d'un parcours qui permettra à Salt d'offrir à sa clientèle une utilisation simple, une couverture de secours et la possibilité de se connecter par satellite en roaming à l'étranger à travers les réseaux des opérateurs participants lorsque la couverture terrestre n'est pas assurée. Les abonné(e)s pourront utiliser ce service sans équipements supplémentaires ni modification de leurs appareils, pour autant qu'ils soient compatibles avec la 4G.

S'appuyant à la fois sur la technologie satellitaire Starlink de SpaceX et sur le réseau mobile exceptionnel de Salt, les deux entreprises fourniront ensemble un accès mobile repoussant les limites des réseaux cellulaires traditionnels, en élargissant sa portée aux zones éloignées et actuellement mal desservies. Cela permettra de couvrir toute la Suisse, ce qui est aujourd'hui parfois difficile à cause des caractéristiques de son terrain et de sa topographie, notamment dans les montagnes, les vallées et les zones rurales. En vue du lancement prévu en 2024 en Suisse, Salt collabore étroitement avec les autorités réglementaires suisses et avec celles des pays voisins.

### **Premiers messages par satellite disponibles pour la clientèle Salt en 2024**

Ces premiers satellites Direct to Cell et les nombreux autres qui suivront permettront d'effectuer les premiers essais d'envois de messages en temps réel aux États-Unis. Comme déjà annoncé, à partir de fin 2024, les abonné(e)s Salt pourront rester connecté(e)s et partager leurs expériences depuis presque partout via la messagerie texte. Le service sera étendu à la couverture de voix et données en 2025. Cela permettra aux utilisateurs/trices de bénéficier d'une couverture totale en Suisse, en fournissant une connexion de secours en cas d'urgence ou d'une éventuelle panne d'électricité, par exemple.

La technologie satellitaire est une solution complémentaire au réseau traditionnel, il ne s'agit donc pas d'un substitut ou d'une alternative. Les services seront mis à disposition de la clientèle Salt dès que les autorités suisses auront donné leur accord. En vue du lancement prévu en 2024 en Suisse, Salt collabore avec les autorités de surveillance suisses et avec celles des pays voisins. Le service sera gratuit pour les abonné(e)s Salt disposant

d'un abonnement premium, qu'il s'agisse d'offres résidentielles ou professionnelles. Pour les autres plans tarifaires, le service sera disponible en tant qu'option à un prix abordable.

**Max Nunziata, CEO de Salt**, a déclaré : « *Chez Salt, notre engagement à fournir une technologie et une innovation sans précédent à notre clientèle est inébranlable. Cette journée marque une étape importante, étant donné que Space X a pu lancer ses premiers satellites Direct To Cell, la première étape d'un voyage de métamorphose. Cette technologie novatrice prépare le terrain aux opérateurs de la télécommunication afin qu'ils puissent fournir à leur clientèle une expérience de réseau sans faille en surmontant les frontières géographiques et en lui assurant une connectivité n'importe où.* ».

### À propos de Direct to Cell de Starlink

Starlink, la constellation de satellites la plus avancée au monde qui utilise une orbite terrestre basse, déploie désormais à grande échelle des satellites dotés de la fonctionnalité Direct to Cell. Un nombre croissant d'opérateurs de télécommunications travaillent déjà avec Starlink afin de fournir des services de texte, de voix et de données partout où leurs abonnés peuvent voir le ciel, dans le monde entier. Le système Direct to Cell de Starlink fonctionne avec les téléphones et les appareils IoT existants avec des normes LTE communes, ne nécessitant d'aucune modification du matériel, de firmware ou de téléchargement d'applications. Pour en savoir plus, consultez le site [direct.starlink.com](https://direct.starlink.com).

### À propos de Salt

Salt est synonyme d'innovation offrant des prix attractifs pour des produits haut de gamme sur le marché suisse des télécommunications. Un réseau mobile exceptionnel (Connect, 2024), la connexion internet fixe la plus performante de Suisse (Nperf, 2022), des prix avantageux et un service orienté client garantissent une expérience remarquable pour sa clientèle professionnelle et résidentielle. Les services ainsi que les réseaux fixes et mobiles de l'entreprise sont régulièrement récompensés : meilleur fournisseur universel pour les grandes entreprises et les client(e)s résidentiel(le)s (Bilanz, 2023), meilleure offre de réseau fixe (Connect, 2023), réseau mobile exceptionnel (Connect, 2024), la connexion internet fixe la plus performante (Nperf, 2022), meilleur fournisseur régional avec mention « exceptionnel » (Connect, 2023), meilleur tarif haut débit (SIQT, 2022), premier fournisseur mobile B-to-B (SIQT, 2022). Le siège social de Salt se situe à Renens (VD), avec deux bureaux additionnels à Bienne et à Zurich. L'entreprise emploie plus de 1000 salarié(e)s et sert ses 1'575'400 abonné(e)s mobiles et plus de 200'000 abonné(e)s fixes en ligne à travers la Suisse. Salt offre aujourd'hui une couverture réseau mobile de 99.9 % de la population.

### Service de presse de Salt

+41 78 787 44 81 | [media@salt.ch](mailto:media@salt.ch) | [Salt.ch](https://salt.ch)