

Nouvelle offre 2020 RTK-SAT , la précision par satellite

Coop & Tech GIE

ENSEMBLE, POUR UNE AGRICULTURE MODERNE AU SERVICE DES AGRICULTEURS



Objectif

Rationalisation
et réduction
des coûts

Action

Désarmement
de balises RTK

Conséquence

Une nouvelle
offre en
remplacement
du signal
radio.

Un signal
satellitaire
RTK-SAT.

RTK-SAT **la précision par satellite**

Le signal RTK-SAT repose sur les signaux RTX Trimble® :

la nouvelle technologie de correction par satellite pour plus de précision,
sans base RTK, ni modem

- **2,5 cm** de précision
- Aucun décalage des lignes
- Répétitivité dans le temps
- **Pas besoin de modem complémentaire**
- **Pas de risque de coupure** (panne électrique, problème alimentation)
- **Partout sur le territoire**
- **Pas de problème de capture du signal**

Coop & Tech GIE

ENSEMBLE, POUR UNE AGRICULTURE MODERNE AU SERVICE DES AGRICULTEURS

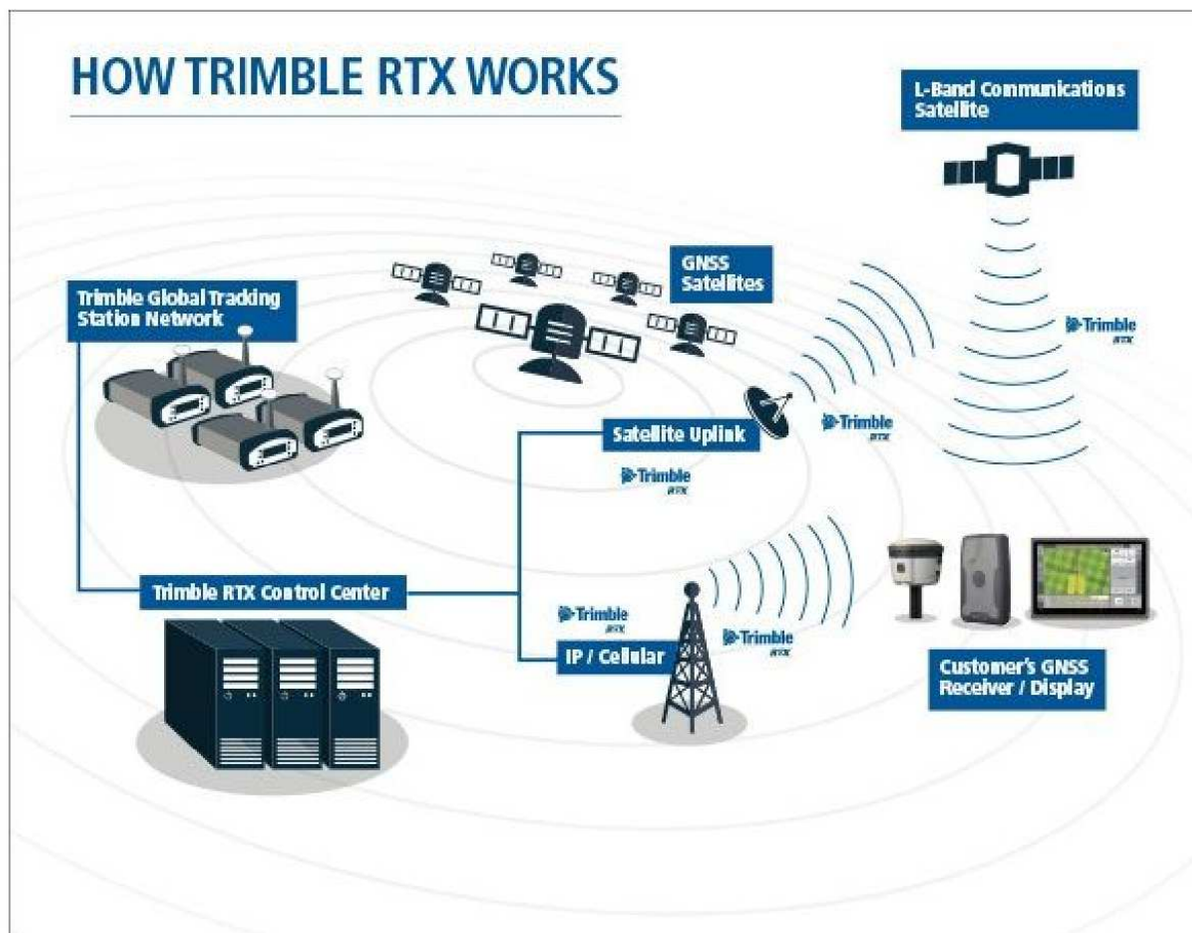
Trimble® a changé la fréquence à laquelle le satellite RTX émet au 1^{er} juillet 2019
La nouvelle fréquence est opérationnelle.

De ce fait, les signaux gagnent :

- En précision 2,5 cm (> 95% du temps comme le RTK radio)
- En convergence moins de 2 minutes de temps



Comment fonctionne le signal RTX Satellite





400 € HT

La 1^{ère} année

Offre de lancement

Durée limitée

1^{ère} année 2020

Suite à l'arrêt d'une balise radio

- **Offre exceptionnelle à 400€ HT**
par console pour 1 an à partir de la date d'engagement
- Possibilité de profiter de cette offre en souscrivant directement pour 1 ou 2 ou 3 années, et de cumuler plusieurs consoles (paiement complet lors de la souscription)

2^{ème} année et suivantes

- Tarification à **550€ HT** / récepteur / an
- Tarification à **450€ HT**/ récepteur / an **si engagement de 3 ans**