

# Les montres de la nouvelle course aux étoiles

PAR **HERVÉ GALLET**

Publié le 04/06/2020 à 09:01

## Raketa, la montre la plus spatiale



Difficile d'être davantage liée à l'espace que cette manufacture installée à Saint-Pétersbourg, puisque Raketa signifie "fusée" en russe. Un nom choisi en 1961 pour célébrer le triomphe de Gagarine. Aujourd'hui, la marque poursuit sa belle aventure en proposant de multiples collections de montres toutes animées par un mouvement mécanique. Parmi celles-ci figure le modèle Baïkonour, conçu en collaboration avec le plus célèbre des cosmonautes : Sergueï Krikalev détient en effet le record de séjours dans l'ISS (six) et du temps passé en orbite en durée cumulée (803 jours). « Il sait donc mieux que quiconque quelle doit être la montre idéale pour les cosmonautes », explique David Henderson-Stewart, aujourd'hui à la tête

de la marque. Par exemple, en l'absence de gravité, le système de remontage automatique de la montre ne peut fonctionner dans la station spatiale et les cosmonautes utilisent la fonction remontage manuel. La Baïkonour inclut donc un système spécial qui débraye le module de remontage automatique afin de le protéger et de le préserver. Par ailleurs, le cadran 24 heures permet de distinguer le jour de la nuit dans l'espace.

Signalons que l'aventure spatiale de Raketa va encore se développer : un prochain modèle doit en effet être réalisé à partir d'éléments de fusée.

Pour les astronautes et les horlogers, les regards sont donc tournés plus que jamais en direction des étoiles. Vers l'infini et au-delà...