

Raytheon retenue par l'USAF pour développer les prochains récepteurs GPS

Publié le jeudi 20 juillet 2006

Voir en ligne : <https://www.france-science.org/Raytheon-retendue-par-l-USA-F-pour.html>

L'entreprise Raytheon s'est vu attribuer par l'U.S.AirForce un contrat d'une valeur de 38 millions de dollars, portant sur la conception de la prochaine génération de récepteurs GPS. Une extension de ce contrat est déjà prévue, et portera sur le développement et la production de premières cartes de réception, afin d'effectuer les premiers tests sur ces systèmes. Une intégration postérieure sur les systèmes complets sera également envisagée en cas de succès. Ces nouveaux récepteurs, développés dans le cadre du programme MUE (Modernized User Equipment), permettront aux utilisateurs militaires de capter les nouveaux signaux du système GPS. Ces récepteurs utiliseront le nouveau signal militaire code-M, et seront également compatibles avec les anciens signaux. Le programme MUE permettra d'augmenter les capacités militaires des systèmes GPS sur le terrain, tout en réduisant les coûts d'utilisation.

Source :

GPSDaily.com, 14/07/06 -
http://www.gpsdaily.com/reports/Raytheon_To_Develop_Next_Gen_GPS_Receiver_999.html

Rédacteur :

Jean-Jacques Tortora, cnes@ambafrance-us.org

Timothee Verwaerde, cnes.mst@ambafrance-us.org

Noëlle Miliard, assistant.cnes@ambafrance-us.org