



Communiqué de presse



Paris, le 16 juin 2015
CP103 - 2015

Le CNES et la NASA renforcent leur coopération dans la surveillance des risques de collision dans l'espace

Jean-Yves Le Gall, Président du CNES et Charles Bolden, Administrateur de la NASA, ont signé mardi 16 juin, dans le cadre du 51^{ème} Salon International de l'Aéronautique et de l'Espace de Paris Le Bourget, un accord visant à renforcer la coopération des deux agences dans le domaine de la gestion des risques de collision en orbite.

Cet accord vise à améliorer les moyens et méthodes respectifs des opérations d'évitement en orbite, afin d'accroître la sécurité des opérations relatives aux missions satellitaires.

La France et les Etats-Unis collaborent d'ores et déjà dans ce domaine, deux accords spécifiques ayant été signés, en 2014 et 2015, entre le Ministère de la Défense français et le Commandement Stratégique américain, portant sur l'échange d'informations pour les orbites des débris issus des satellites et des lanceurs. Le CNES contribue à cette coopération en apportant son expertise dans l'analyse des risques de collisions dans l'espace et en travaillant sur les modalités d'échange des données.

L'accord signé aujourd'hui entre le CNES et la NASA permettra de renforcer les échanges franco-américains dans le domaine de la gestion des risques de collisions dans l'espace et d'assurer une meilleure coordination des équipes en charge de cette surveillance.

A l'issue de cette signature, Jean-Yves Le Gall a déclaré : « Je me réjouis de ce nouvel accord avec la NASA, avec laquelle nous entretenons depuis plus de 50 ans une relation exceptionnelle qui a déjà donné lieu à de très nombreux et spectaculaires succès. La surveillance de l'espace est une préoccupation de tous les instants pour le CNES comme pour le ministère de la Défense français avec lequel nous travaillons en étroite coopération. Nous partageons avec nos homologues américains cette volonté forte de protéger le mieux possible les capacités spatiales et cette coopération renforcée y contribuera notablement. »

Contacts

Pascale Bresson
Alain Delrieu
Julien Watelet

Tél. 01 44 76 75 39
Tél. 01 44 76 74 04
Tél. 01 44 76 78 37

pascale.bresson@cnes.fr
alain.delrieu@cnes.fr
julien.watelet@cnes.fr

cnes.fr/presse