

Avec l'acquisition de Starsys, SpaceDev élargit ses compétences à la robotique spatiale

Publié le jeudi 9 février 2006

Voir en ligne : <https://www.france-science.org/Avec-l-acquisition-de-Starsys.html>

La société SpaceDev basée en Californie a finalisé son acquisition de Starsys pour un montant de 9 millions de dollars. SpaceDev assure la production de micro- et nano-satellites ; elle développe également des technologies liées à la propulsion hybride et des systèmes de transport pour le cargo et l'équipage, pouvant potentiellement desservir la Station Spatiale Internationale et effectuer des missions lunaires. Basée dans le Colorado et spécialisée dans l'automatique, la société Starsys a notamment fourni des mécanismes permettant de piloter les caméras, les instruments scientifiques et les roues des rovers martiens de la NASA, Spirit et Opportunity. Selon Jim Benson, fondateur de SpaceDev, Starsys est "le candidat idéal pour créer un centre d'excellence de robotique spatiale aux Etats-Unis". Jusqu'à présent, SpaceDev recourait principalement aux compétences du Canada dans ce domaine.

Source :

- SpaceDev - 02/02/06, http://www.spacedev.com/newsite/templates/subpage_article.php?pid=554
- Space News - 06/02/2006

Rédacteur :

Jean-Jacques Tortora, cnes@ambafrance-us.org
Noëlle Miliard, assistant.cnes@ambafrance-us.org
Clémence LeFevre, cnes.mst@ambafrance-us.org