

L'Allemagne et la Russie ensemble pour les vols interplanétaires

✘ Les scientifiques ne savent pas la date exacte, ni même l'année du premier voyage spatial lointain, un événement historique pour l'humanité. On sait juste que la Lune sera le premier arrêt sur la route vers Mars.

"Nous nous préparons pour des vols sur la Lune mais notre mission n'est pas simplement de reproduire l'exploit des Américains. Il est question de la conquête du satellite de la Terre, de la création d'une station orbitale circumlunaire et de la construction d'une base sur la Lune" a précisé le directeur de l'Institut russe des problèmes médico-biologiques

Les représentants du Centre allemand pour l'aéronautique et l'astronautique DLR vont préparer une nouvelle expérience russe d'imitation de vols sur d'autres planètes. D'ici fin 2016, les chercheurs allemands présenteront à leurs collègues russes les équipements scientifiques dont ils disposent pour étudier l'influence de l'espace lointain sur l'organisme humain .

source : Oleg Orlov, directeur de l'Institut des problèmes médico-biologiques affilié à l'[Académie des sciences de Russie](#)