

AVEC LES THÈSES ET LES POST-DOCTORATS DU CNES : INVENTONS L'ESPACE DU FUTUR !

Madame, Monsieur,

Chaque année, le CNES accorde une centaine d'allocations de recherche (thèses et post-doctorats) à des étudiants français et étrangers, dans LES DOMAINES DES SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR (systèmes orbitaux, systèmes de transport spatial), DES SCIENCES UTILISATRICES DES MOYENS SPATIAUX (sciences de l'Univers, sciences de la Terre, sciences en micropesanteur). Il contribue ainsi, de façon très significative, à l'effort de formation par la recherche, des ingénieurs et des chercheurs qui inventeront les techniques spatiales du futur.

Je vous informe que l'appel à candidatures CNES pour les thèses et post-doctorats est ACTUELLEMENT DISPONIBLE SUR NOTRE SITE INTERNET. [1]

Vous y trouverez la liste des sujets de thèses susceptibles d'être cofinancés, les conditions et modalités de candidature ainsi que les coordonnées de vos interlocuteurs CNES. LA DATE DE LIMITE DE RÉCEPTION DES CANDIDATURES EST FIXÉE AU 31 MARS 2018.

Je vous invite à relayer ce message auprès des personnes de votre entourage susceptibles d'être intéressées.

Joelle GUINLE (joelle.guinle@cnes.fr) et moi-même nous tenons à votre disposition pour toute information relative à ce programme de thèses et post-doctorats.

A bientôt,

MYRIANA LOZACH

Centre National d'Etudes Spatiales – Direction Innovation

Applications Sciences

Recherche doctorale / post-doctorale

2 place Maurice Quentin

75 039 Paris Cedex 01

Tel : 01 44 76 78 81 - Fax : 01 44 76 78 59