

CNRS

Défi CNRS - INFINITI – AAP 2018

Le CNRS, à travers la Mission pour l'Interdisciplinarité, lance pour la deuxième fois un Appel A Projets dans le cadre du défi INFINITI - INterFaces Interdisciplinaires Numérique et Théorique. L'objectif de ce défi est de favoriser des recherches interdisciplinaires pour renforcer des approches théoriques et numériques pour la modélisation.

Propositions éligibles :

Le défi INFINITI soutiendra des collaborations autour de nouvelles thématiques scientifiques émergentes, fortement interdisciplinaires qui, malgré leur pertinence scientifique, ne trouvent pas le soutien nécessaire à leur démarrage et à leur renforcement/maturation.

Le défi comporte deux types de projets :

- un type de projet fortement exploratoire,
- un type de projet structurant.

Dans ce contexte, cet Appel A Projets 2018 a pour vocation de :

renforcer l'interdisciplinarité en proposant un programme scientifique basé sur des approches numériques et/ou mathématiques à spectre large, et donnant la priorité aux interfaces, faire émerger de nouvelles thématiques et collaborations ou soutenir plus durablement des projets à risque, contribuer au développement des synergies entre théorie, simulation numérique et études expérimentales.

[➡ Pour consulter le texte de l'AAP](#)

[➡ Pour télécharger le formulaire de candidature](#)

Pour candidater

Le formulaire de candidature (7 pages maximum) doit être obligatoirement déposé par le porteur du projet sur [SIGAP](#) avant **le 11 décembre 2017 à midi**

SIGAP est l'application pour candidater aux AAP [consulter des documents destinés à vous aider](#)

Pour obtenir des informations :
[Barend Van Tiggelen](#) (Responsable scientifique du Défi)
[La Mission pour l'interdisciplinarité](#)



11 décembre 2017