

conférence

le Ciel vu par Herschel

*de l'origine des planètes
à la nature de notre univers*





Université
Joseph
Fourier
Grenoble

OSUG



IPAG



énergie atomique et énergies alternatives

Graphisme : CNRS alpes - service communication - LRF © peresanz - Fotolia.com / ESA DUCROS David, 2009

le ciel vu par Herschel

*de l'origine des planètes
à la nature de notre univers*

Cette conférence tout public est organisée dans le cadre du colloque international qui se tiendra à Grenoble du 20 au 23 mars 2012 et qui réunit des chercheurs du monde entier experts en formation stellaire et planétaire.

www.herschel.fr

3 INTERVENTIONS :

- * **La formation des étoiles et des planètes**
Anne-Marie Lagrange - Directrice de recherche CNRS
Institut de planétologie et d'astrophysique de Grenoble - IPAG (UJF / CNRS)
Lauréate du prix 2011 de la "femme scientifique de l'année"
- * **Les résultats du satellite Herschel :
du système solaire aux confins de l'univers**
Marc Sauvage - astrophysicien au CEA Saclay
- * **L'univers : qu'est-ce que l'espace et le temps ?**
Marc Lachièze-Rey - Directeur de recherche CNRS
Laboratoire astroparticule et cosmologie - APC (Paris VII / CNRS)

conférence
tout public

mercredi 21 mars
2012
à 20^h

office de tourisme
de Grenoble
14, rue de la République

entrée libre

renseignements :

ijoncour@ujf-grenoble.fr
T. 04 76 63 57 32