



# la gazette de L'OCA

Numéro 100

25 novembre 2008

## EDITORIAL

Nouveau look pour le 100<sup>e</sup> numéro de la gazette et nouveau sigle pour le CNRS, tout à fait renversant mais pas du tout renversable !



Vérifions quand même celui de l'OCA :



Droite, gauche, envers, ouf, tout va bien !

## AGENDA

à suivre cette semaine :

[4th EGU Alexander von Humboldt International Conference The Andes: Challenge for Geosciences](#)

[24 novembre 2008, 09h 00 au 28 novembre 2008, 09h 00, Santiago de Chile](#)

**Comité de Direction**

25 novembre 2008, 09h 00, PHC Nice

Séminaire Géosciences Azur :

**Cinématique de formation et mise en place des laves, [25 novembre 2008, 13h 30, Bâtiment de Sciences naturelles à Valrose](#)**

Sébastien Loock (Université de Nice-Sophia Antipolis.

**Soutenance de thèse, La Haute Résolution Angulaire appliquée à l'étude des enveloppes de poussière circumstellaire d'étoiles évoluées**

25 novembre 2008, 14h 00, Amphithéâtre du Laboratoire Dieudonné de Mathématiques de l'Université de Nice-Sophia-Antipolis, Campus de Valrose

Jean-Luc Menut (OCA, Fizeau),

**Relativité générale & trous noirs**

26 novembre 2008, 09h 00 au 2000, Salle de réunion, Roquevignon

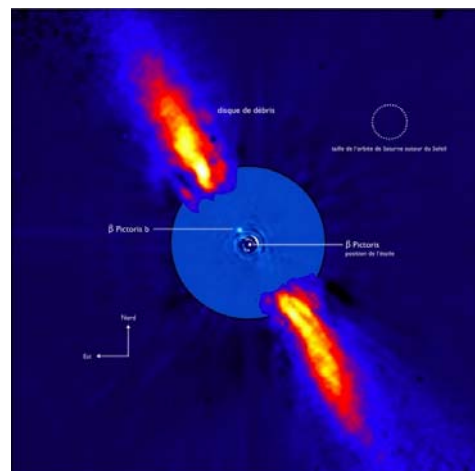
## ACTUALITÉS

**Workshop "Getting Ready for PICARD Helioseismology"**



organisé par Thierry Corbard à Nice à la maison du séminaire les 3 et 4 décembre 2008

***L'exoplanète géante autour de Bêta Pictoris probablement imagée***



L'image d'une probable [exoplanète](#) autour de l'étoile Bêta Pictoris, éloignée de celle-ci en distance projetée de seulement 8 fois la distance Soleil-Terre et ayant 8 fois la [masse](#) de Jupiter, vient d'être réalisée par une équipe française, conduite par une chercheuse du [CNRS](#) du Laboratoire d'[Astrophysique](#) de Grenoble. Cette image a [été](#) obtenue à partir de l'analyse de données provenant du Very Large Telescope de l'ESO équipé de l'instrument NACO disposant d'un système d'[Optique Adaptative](#) performant (développé par un consortium de laboratoires français dans les années 2000). Ce résultat sera publié dans *Astronomy and Astrophysics Letters*.

### Campagne NOEMI

Pour information, un poste d'Assistant ingénieur en sismologie est ouvert à l'UMR 6112 de l'Université de Nantes (campagne NOEMI) depuis le 20 novembre 2008.

### EN DIRECT DE LA DIRECTION



Les candidats à la direction ont commencé à rencontrer les personnels sur les divers sites. Consultez vos mails pour les dates et lieux car ces rendez-vous ne sont pas publiés dans l'agenda.



Le Conseil de l'UMS Galilée se poursuivra le 10 décembre 2008 en visioconférence.

### MOUVEMENTS DE PERSONNELS

Samyr el Bedoui a obtenu un poste d'Ingénieur des Travaux Publics de l'État pour le MEEDDAT. Il est affecté au CETE de l'Est au 1er décembre.

Depuis le début novembre 2008, l'Observatoire de la Côte d'Azur accueille un nouveau doctorant, Luca Santoro. Intégré dans le groupe du code CESAM de l'équipe GAIA (laboratoire CASSIOPEE) et placé sous la responsabilité de Frédéric Thévenin, il travaillera sur la modélisation de la structure interne des étoiles. Son bureau est situé sur le site du Mont Gros, au niveau -1 du bâtiment du CION. Tél. : 04 92 00 31 93.

À l'Unité Fizeau, arrivée de Pierre-Yves PETIT, développeur informatique pour le projet A-STEP, du 1er décembre 2008 au 31 mai 2009.

Poste téléphonique : 04 92 07 63 27 et 04 92 07 65 49

Mail : [Pierre-Yves.PETIT@unice.fr](mailto:Pierre-Yves.PETIT@unice.fr)

Bureau : 326 (Bâtiment Fizeau - Valrose)

### PETITES ANNONCES

Nicolas Douillet vend son ancien véhicule:  
FIAT UNO 350€ à débattre



[douillet@oca.eu](mailto:douillet@oca.eu), 04 92 00 31 84, ARTEMIS

### NOS CHERS PETITS

[Société Française de Physique](#)

Candidature aux prix Jeunes Chercheurs 2008

## Jeunes Chercheurs 2008

Prix Daniel Guinier - Prix Saint-Gobain - Prix Michelin



Date limite de soumission des candidatures :  
15 décembre 2008

### L'IMAGE DU JOUR

