

La gazette de l'OCA

Numéro 18

26 avril 2006

EDITORIAL

Arrivée massive de niçois et niçoises sur le trombinoscope. Pour l'accès photo des fiches annuaire lisibles en externe, les avis sont partagés. Bien sûr, seules les photos autorisées seront accessibles hors intranet.

Pour le titre, et en l'absence de proposition, j'ai opté pour la simplicité.

AGENDA

à suivre cette semaine :

- Jeudi 27 avril, Nice - NEF
14:00 : [Formation informatique](#)
: Logiciel Fortran Cycle 2 Formateur : Bernard Pichon
- Vendredi 28 avril, Nice - PHC - 11:00 :
[Formation informatique](#) : Initiation à PERL
Formateur : Thierry Corbard
- Vendredi 28 avril, Nice - atelier - 12:00,
Inauguration de l'atelier mutualisé de l'OCA
- Mardi 2 mai, Nice - NEF - 13:45 : [Séminaire A & A](#) : par **Yannick Mellier** intitulé "Les distorsions gravitationnelles cosmologiques : premiers résultats du CFHTLS/CSLS"
- Jeudi 4 mai, Grasse - 9:30 : Réunion du Comité Hygiène et Sécurité



d'usage accueillant toutes les machines outils était plus que nécessaires car le dernier chantier d'importance pour entretenir ce bâtiment datait des années soixante.

La partie centrale du bâtiment était initialement composée d'un préau qui avait été fermé par des panneaux de bois.

Le bâtiment, oeuvre de Charles Garnier, étant inscrit à l'inventaire des Monuments Historiques, l'Architecte des Bâtiments de France nous a imposé de reprendre l'aspect

extérieur originel. Les poteaux bois ont été restitués avec des assises en pierre, mais nous avons choisi de clore cette salle par une façade vitrée, située dans un plan en retrait par rapport à celui de la façade d'origine. Cette disposition permet à l'ajout contemporain d'être clairement identifiable.

L'intérieur a bien sûr été également totalement rénové (sols, murs, plafonds, électricité, chauffage, air comprimé, eau, réseau et téléphone), les machines outils ont été

réinstallées, avec la venue en renfort d'une machine à commande numérique toute neuve arrivée tout récemment.

L'atelier de Nice vient de reprendre ses activités et sera inauguré ce vendredi 28 avril

AVANT

LU POUR VOUS

<http://www.lemonde.fr/web/article/0,1-0@2-3244,36-763962@51-764071,0.html>

Deux études traquent les lumières invisibles de l'Univers pour éclairer son passé lointain

ACTUALITÉS

Inauguration de l'atelier

En septembre 2004, l'atelier de mécanique du site de Nice était arrêté pour rénovation.

Dans le cadre de la création d'un atelier de mécanique mutualisé, des travaux de remise en état de la salle





(transmis par E. Markt)

Alerte ACMOS :

Avec le retour du printemps, attention aux chenilles processionnaires.

MOUVEMENTS DE PERSONNELS

Salut tout le monde;

C'est mon dernier jour à l'OCA... Mon stage est désormais terminé et ça me fait un peu de la peine de vous quitter. Car vraiment j'ai vécu un bon moment avec vous. Merci pour votre gentillesse, votre ambiance et votre modestie. Merci pour tout !

Je salue à l'occasion toute l'équipe GMC pour leur soutien et leur ambiance hors norme.

En revoir et à une prochaine fois INCHALLAH. Salam.

Bachir Gourine

Nous accueillons à Calern pour une période de 1 an Aurélien Drean en CDD AI. Il travaillera en conception mécanique autour des instruments Laser. Il est joignable au 5439.

Responsable : Etienne Samain

ET TOUJOURS SUR LE WEB

Le mode d'emploi des postes téléphoniques à <http://www-g.obs-azur.fr/sites/grasse/intranet/services/telephone/060106-manuel-postes-js31-utilisateur.pdf>
Et le menu de la prison de Grasse à http://www.obs-nice.fr/reserve/CR_admin/MenuGrasse.htm

NOS CHERS PETITS

Avec le printemps fleurissent les nouveaux stagiaires. Nous rappelons à tous les responsables de stages que le prix Copernic (1000 euros) récompense chaque année le

meilleur rapport. Or, seul un petit nombre d'entre vous informe leurs stagiaires de cette possibilité. Vous trouverez toutes les infos à <http://www.obs-azur.fr/heberges/copernic/>

CASOCA

Rappel pour le week-end aux Cinqueterre
Inscription avant le 6 mai 2006 auprès de :
Luc Poirier : poirier@obs-nice.fr, tél. 04 92 00 31 02
Valérie Miollan : miollan@obs-nice.fr, tél. 04 92 00 31 65
Monique Fulconis : monik.fulconis@laposte.net, tél. 04 93 07 24 70

JEUX

Comme plusieurs d'entre vous l'ont réclamé, voici un nouveau sudoku :

	4		1				3	9
				2			7	8
8				9		5		
			7			8		4
5								7
3		4			1			
		5		1				6
7	2			4				
4	1				6		8	

solutions du numéro précédent :

1. $a = 0.999999999$ par définition
2. $10xa = 9.9999999$
3. $10xa = 9 + 0.9999999$
4. $10xa = 9 + a$
5. $10xa - a = 9$
6. $9xa = 9$
7. $a = 1$

Donc $1 = 0,9999999999999999...$

Jeu n°2 : la maison est au pôle Nord