

Lundi 24 août 2009 – n°1

La gazette d'une autre dimension



Edito

Premier numéro, premiers mots, premiers jours de boulot, premiers cafés... Grâce à L'Espace-Temps, vous pourrez savoir où se passent les événements à ne pas manquer cette semaine. Notre équipe de rédaction reçoit avec plaisir les idées et les contributions de tous les reporters en herbe.

Ce week-end, le centre d'essais de lancement de missiles (CELM) de Biscarrosse a vu débarquer plein de jeunes, membres de clubs et bénévoles, avec du matériel en tout genre pour préparer le grand événement spatial de 2009. Nous vous souhaitons à tous une très bonne campagne, pleine de fusées, pleine de défis, de rencontres et de sciences ! Welcome to Biscarrosse, welcome to C'Space !

Aline, Pauline et Sayda

L'image du jour

Canicule sur l'aire de lancement hier. Fera-t-il moins chaud aujourd'hui ?



La phrase du jour

« Le Chapeau ? Mais c'est pour le soleil de l'intérieur ! »
Marielle

Les chiffres du jour

2 vols d'aéromodèles
1 (ou 3) minifusées à lancer
0 glace fusée consommée (les ventes n'ont pas encore décollé !)

Le défi du jour

Battre le record de Jérôme en faisant le trajet hébergement/accueil à pied en moins de 21 minutes.

Le programme du jour

9h - 13h : Vols d'aéromodèles
14h - 17h : Lancement de minifusées
18h : Exercice d'évacuation Pompiers
Soyez attentifs aux consignes !
18h - 19h : Cérémonie d'ouverture
22h : C'Space près de chez vous (salle de conférence)

La définition du jour

MESS NORD : « Mess », qui veut dire en anglais « désordre », correspondrait-il à l'état actuel des choses dans l'atelier montage ? N'en croyez rien ! Le « Mess » est un terme militaire qui désigne la « cantine ». En effet, notre bâtiment était le self du camp avant d'être remplacé par le restaurant actuel. Seul vestige, notre buvette !

Les événements de la veille

Le sable dans les roues !

Les bénévoles du plan d'opération connaissaient-ils bien le terrain ? C'est ce que l'on peut se demander aux dires de certains, car samedi à 15h 57min et 30sec, les pompiers ont dû venir en aide aux bénévoles ensablés sur la route ! Nous avons retrouvé un des rescapés du « sablage » qui nous a narré l'incident, heureusement sans victime !

Par beau temps, Roger, le camion transporteur, se rend lui et ses passagers bénévoles sur l'aire de lancement quand soudain, une butte de sable apparaît ! Roger, confiant, décide de continuer sa route mais face à la montagne, il ne peut rien ! De rage, il persiste jusqu'à être complètement enlisé et déclenche la sirène d'alarme ! Les bénévoles n'ont que leurs bras pour pousser jusqu'à l'arrivée miraculeuse des pompiers, qui, d'un coup, d'un seul, libèrent Roger de son château de sable ! Roger et ses passagers bénévoles indemnes ont compris la leçon : jamais plus ils ne sous-estimeront une butte de sable de Biscarrosse !

En dehors de ce petit incident, l'équipe a pris ses marques sur l'aire de lancement en installant les tentes et les rampes du plan d'opération.



Installation de la tente Jupiter pour le contrôle des vols.

Etes-vous au courant ?

Une coupure de courant électrique dimanche après-midi. Un de nos clubs a dû brancher un appareil de trop. Mais grâce à la réactivité et aux bons soins du CELM, le courant a été vite rétabli et les travaux ont repris.

Exploration spatiale

Le Club Troll par Yann.

Etes-vous nouveaux sur les campagnes ?

Nous comptons six membres dont quatre sur la campagne de Biscarrosse. Le Club Troll existe depuis début 2007 mais nous faisons tous des campagnes depuis longtemps. Nous ne sommes pas si nouveaux que ça en fin de compte !

Quel est votre projet sur cette campagne ?

Nous travaillons depuis trois ans sur une fusée expérimentale. Autant dire que nous connaissons le projet sur le bout des doigts. Nous avons aussi des fusées à eau que nous espérons lancer sur la campagne.

Avez-vous un défi pour cette année ?

Parmi les fusées à eau, nous avons une fusée dont la conception est originale : une fusée carbone de 500 g qui peut, si elle atteint 40 bars de pression, battre le record du monde en s'élevant à plus de 600 m. Nous sommes impatients de la mettre en œuvre.

Quels sont vos autres projets en cours ?

Nous développons en ce moment une caméra intégrant un traitement d'images pour suivre le vol des fusées. Nous discutons avec d'autres clubs de ce projet technique pour échanger nos idées.

troll.le.club.free.fr

Jet Lag

The time lag between Japan and France :

Serious Japanese people appear 1 hour before the meeting time. Lazy French people appear 6 hours after the meeting time. Now we are annoyed about the jet lag !

By a punctual Japanese student.

Devinette

Combien faut-il de personnes pour porter la rampe Menhir ?
(Réponse en image dans le prochain numéro)