

Archives des actualités 2007

12ème symposium de l'ISU du 20 au 22 février 08

Posté le 19/12/07

Pour son 12ème Symposium Annuel, l'"International Space University" a choisi le thème suivant "Space Solutions to Earth's Global Challenges". Le Symposium se tiendra sur le Campus de l'ISU, à Strasbourg, du mercredi 20 au vendredi 22 février 2008.

[Lire la suite](#)

L'ISSAT vous adresse ses meilleurs voeux !

Posté le 18/12/07



L'IPSA rejoint l'ISSAT

Posté le 13/12/07

L'IPSA, Institut Polytechnique des Sciences Avancées, rejoint l'ISSAT. Cet établissement privé de l'Enseignement Supérieur a été créé en 1961. Son Directeur est M. Aimé MERRAN.

[Lire la suite](#)

Création de l'ISAE

Posté le 13/12/07

L'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (ISAE) vient d'être créé par décret publié au journal officiel le 26 septembre 2007. Depuis le 1er octobre 2007, il se substitue aux deux écoles SUPAERO et ENSICA dont il reprend les missions et attributions. M. Olivier Fourure en est le Directeur Général.

[Lire la suite](#)

Conseil d'Administration et Assemblée Générale de l'ISSAT du 12/12/07

Posté le 13/12/07

Au cours de la réunion du 12 décembre 2007, l'Assemblée Générale de l'ISSAT a pris en compte l'adhésion de l'Institut Polytechnique des Sciences Avancées (IPSA) ainsi que l'entrée de l'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (ISAE) en remplacement des membres SUPAERO et de l'ENSICA.
Le Conseil d'Administration de l'ISSAT a été modifié en conséquence.

[Lire la suite](#)

La candidature de Toulouse 2013 a bien décollé

Posté le 16/11/07

Après une troisième tentative, le lanceur Ariane 5 ECA (V179) a bien éjecté, le mercredi 14 novembre à 19h06 (heure locale), la coiffe sur laquelle était apposé le logo Toulouse 2013.

L'Issat souhaite un bon vol à Toulouse 2013



V179: nouvelle tentative

Posté le 14/11/07

D'après le site Internet du Centre Spatial Guyanais, de Kourou, une nouvelle tentative de lancement aura lieu ce mercredi 14 novembre avec un H0 fixé à 19h06, heure de Guyane (23h06 pour Toulouse) et une fenêtre de lancement de 54 minutes.

Nouveau report de lancement

Posté le 12/11/07

Cette fois ci c'est la détection d'une anomalie lors des tests avant remplissage qui a motivé un nouveau report à une

date inconnue à cet instant (17h30 heure de Kourou).

Le lanceur est à nouveau prêt !

Posté le 11/11/07

Une nouvelle date de lancement vient d'être annoncée par Arianespace:

Lundi 12 novembre avec un H0 fixé à 23h06 (heure de Toulouse) avec une fin de fenêtre fixée à 24h00 (heure de Toulouse).

Attention il n'y aura pas de retransmission en temps réel depuis la Cité de l'Espace.

Vous pouvez cependant suivre le lancement par internet: <http://www.videocorner.tv/index.php?langue=fr>

Report du lancement ARIANE 5 - V179

Posté le 09/11/07

Pour des raisons techniques,
le lancement d'Ariane 5 - V179 ne pourra avoir lieu ni aujourd'hui, ni demain.

Dès que les nouvelles date et heure de lancement seront connues, nous vous en informerons.

http://www.arianespace.com/site/news/news_sub_missionupdate_index.html

Information concernant la retransmission lancement Ariane 5 V179 parrainé par la ville de Toulouse

Posté le 08/11/07

Pour votre information, la délégation de la ville de Toulouse et les invités attendus à Kourou pour assister au lancement d'Ariane parrainé par "Toulouse 2013", dans le cadre de la présidence CVA, ont été informés de l'annulation de leur voyage en raison d'une grève des personnels des hôtels qui devaient les loger sur place. La mairie de Toulouse a espéré jusqu'au dernier moment que les négociations permettraient de débloquer la situation, mais cela n'a malheureusement pas été possible.

Parrainage par Toulouse du prochain lancement Ariane 5

Posté le 25/10/07

Dans le cadre de la présidence de la CVA (Communauté des Villes Ariane), que M. Jean-Luc Moudenc, Maire de la ville de Toulouse, assure jusqu'au 31 décembre 2007, cette dernière va "parrainer" le prochain lancement du lanceur Ariane 5.

Le logo de Toulouse candidate au titre de « Capitale européenne de la Culture » pour l'année 2013 sera accolé sur la coiffe du lanceur.

Ce lancement (ARIANE 179, modèle ECA) permettra la mise en orbite de transfert géostationnaire de deux satellites :

- STAR ONE C1 construit par Thales Alénia Space au profit de l'opérateur brésilien Star One,
- et SKYNET 5B construit par Astrium Satellites au profit de l'opérateur Paradigm Secure Communications.



Outre diverses manifestations menées à Kourou en présence d'une délégation de la ville conduite par M. Georges Estibal, adjoint au Maire, vice-président délégué de la CVA, une retransmission du lancement sera proposée en temps réel à la Cité de l'Espace, avenue Jean Gonord, bâtiment Astriala.

A ce jour, la date de lancement est fixée au 9 novembre 2007 au soir (H0 nominal fixé à 23h04, heure de Toulouse), et l'accueil à la Cité de l'Espace se fera à partir de 22h30.

Fête de la Science 2007 : Village de l'Espace

Posté le 05/10/07

Toulouse, une ville moteur pour la conquête de l'Espace : Exposition 50 ans de Conquête spatiale à Toulouse

Dans le cadre de la Fête de la Science et pour marquer les cinquante ans de l'Espace, les dix ans de la Cité de l'Espace et enfin, la présidence de la CVA par le Maire de Toulouse pour l'année 2007, une exposition intitulée « Cinquante ans de la conquête spatiale à Toulouse » est présentée au public, dans la cour Henri 4 de la Mairie de Toulouse, le Capitole, du 4 au 14 octobre 2007.

Cette exposition organisée conjointement par la Mairie de Toulouse, la CVA, l'ISSAT et Science-Animation, a pour objectif de permettre au public de :

- comprendre comment Toulouse est devenue la capitale européenne de l'espace par l'implantation et la création d'entreprises, de laboratoires et d'organismes d'enseignement supérieur et de recherche
- connaître les réalisations scientifiques et techniques des différents acteurs toulousains de l'espace
- découvrir les domaines dans lesquels ceux-ci excellent : connaissance de l'Univers, découverte du système solaire, terre vivante (applications)
- encourager à visiter, à la Cité de l'Espace, la nouvelle exposition « Cosmomania » qui retrace les 50 ans de la conquête spatiale.

Un certain nombre d'animations seront proposées aux scolaires et public lors des journées spécifiques qui leur seront proposées, à savoir, du 8 au 12 octobre, pour les scolaires et les 13 et 14 pour le grand public. Notre partenaire Planète-Science Midi-Pyrénées est le principal artisan de ces animations.

- [Plaque de présentation](#) (PDF, 1,59Mo)
- [Programme de cette manifestation](#).

Exposition Cosmomania, l'incroyable aventure de l'espace

Posté le 05/10/07

"Cosmomania" est une exposition qui retrace les grandes étapes de la conquête spatiale. Elle a été inaugurée ce 4 octobre à la Cité de l'espace de Toulouse, en présence de neuf astronautes, 50 ans jour pour jour après le lancement du satellite soviétique Sputnik.

Fruit d'une collaboration entre la Cité de l'espace, Cap sciences et la Cité des sciences et de l'industrie, "Cosmomania, l'incroyable aventure de l'espace" est présentée jusqu'au 6 janvier 2008 à Toulouse et voyagera ensuite en France et en Europe. Pour plus d'informations, consultez [le site de la Cité de l'Espace](#).

Un nouveau Catalogue de formations Spatiales, à vocation européenne, est né !

Posté le 27/07/07

La Communauté des Villes Ariane avait en effet demandé à l'ISSAT de confectionner, sur le modèle du Catalogue des Formations Spatiales national, un catalogue répertoriant les formations spatiales délivrées par les organismes des structures éducatives auxquelles sont rattachées les villes de la communauté Ariane.

Ce catalogue, en version française ou anglaise, est maintenant en ligne:

<http://www.cva-space-training.eu>

Comme son "grand frère" plusieurs modes de recherche sont proposés aux visiteurs.

Dans le contexte actuel de l'harmonisation des études universitaires selon l'accord de Bologne (Système L M D), l'existence d'un tel catalogue est d'une grande utilité pour les étudiants des villes de cette communauté (Barcelone, Madrid, Liège, Brême, Zürich,



Bordeaux, Toulouse, etc...) car il les aide à réaliser leur parcours universitaire dans un contexte européen.

Le "cru 2007-2008" du Catalogue national des formations spatiales est en ligne !

Posté le 27/07/07

Il y a près de deux ans, en juin 2005, l'ISSAT, Association au service des formations aux sciences, techniques et applications de l'Espace, mettait en ligne, en partenariat avec le CNES, sous la forme d'un site Internet, un catalogue des formations sur le spatial délivrées en France.

Nous avons le plaisir de vous faire savoir que le contenu de ce catalogue : <http://www.formations-spatiales.fr> a été mis à jour en vue de la prochaine rentrée universitaire 2007-2008.

Nous rappelons que le contenu de ce site permet, selon divers modes de recherche : par région, par thème et multi critères (région, établissement, langue, niveau), un accès aisé à toutes les formations qui y sont répertoriées avec toutes les informations utiles associées.

Outre les mises à jour des formations qui nous ont été communiquées par les organismes de formation qui ont répondu à notre sollicitation, cette nouvelle version a subi un certain nombre d'évolutions :

- mode de sélection par thématique spatiale d'un niveau plus fin
- ajout d'une rubrique « appréciation des visiteurs »
- et surtout possibilité de basculement sur une version en langue anglaise

Bonne visite !

Notre partenaire ISU nous annonce son prochain symposium international.

Posté le 27/07/07

ISU'S 12TH ANNUAL INTERNATIONAL SYMPOSIUM:

“SPACE SOLUTIONS TO EARTH'S GLOBAL CHALLENGES”

STRASBOURG, 20 – 22 FEBRUARY 2008

ISU's next (12th) Symposium will emphasize the benefits of the space program for society. In early 2008, proclaimed by the United Nations as The International Year of Planet Earth, we will be asking how space can address Earth's global challenges in the 21st century, these 'challenges' including key issues such as climate change and environmental degradation, impending energy crises and resource depletion. The Call for Papers linked to our website at <http://www.isunet.edu> describes the six half-day sessions which are entitled:

1. Where Are We Now?
2. Looking Earthward
3. Moving Outward
4. Using Space Technology 'Back Home' on our Toughest Challenges
5. Cleaning Up Our Own Act - 'Green Space'
6. Where Do We Go from Here?

The program will include invited contributions from leading experts plus presentations and posters selected on the basis of abstracts submitted in response to the Call for Papers by the deadline date of **5th October 2007**.

L'Espace à l'Ecole !

Posté le 12/06/07

Dans le cadre de la coopération entre Planète Sciences Midi-Pyrénées et l'ISSAT pour l'accueil à Toulouse de classes de découverte sur l'Espace, une brochure d'information commune vient d'être éditée que nous vous invitons à consulter :

[Plaquette PDF](#) (1.7 Mo)

