Archives des actualités 2010

Monsieur Philippe Noël réélu à la Présidence de l'ISSAT

Posté le 16/12/10

Lors de sa séance du 14 décembre 2010, le Conseil d'Administration de l'Institut au Service du Spatial, de ses Applications et Technologies a renouvelé, pour une durée de 3 ans, le mandat de Monsieur Philippe Noël à la Présidence de cette association, le nouveau mandat courant jusqu'au 17 mars 2014.

Le nouveau Bureau est constitué de la façon suivante :

| M. Philippe NOEL | Président |
|--|-----------------------|
| Mme Bénédicte ESCUDIER, Directeur du Développement International et des Relations Industrielles | Vice-présidente |
| M. Abdelmalek BENZEKRI, Directeur de la Mission Formation Continue et Apprentissage à l'Université Paul Sabatier | Vice-président |
| M. André REMONDIERE, Président d'Honneur de l'ISSAT, ancien Directeur au CNES | Secrétaire Général |
| M. Joël BOZEC, ancien Chef du Service Culture Spatiale au CNES | Trésorier |

Le GIFAS met en valeur nos catalogues de formations supérieures aéronautiques et spatiales

Posté le 15/10/10



La brochure "Une formation pour un métier dans l'Industrie Aéronautique et Spatiale" éditée par le Groupement des Industries Françaises Aéronautiques et Spatiales (GIFAS) est un formidable outil d'information du grand public, des entreprises et publics concernés par l'orientation scolaire et professionnelle.

Concernant les formations supérieures, l'édition 2009 de cette brochure -éditée tous les 2 ansreprend les informations du catalogue des formations aéronautiques <u>www.formasupaeronautique.fr/</u> réalisé par l'ISSAT pour le compte du GIFAS. Le GIFAS site notre association à plusieurs reprises dans cette brochure distribuée dans les salons tels que le salon des métiers de l'Industrie qui se

tient actuellement du 14 au 16 octobre à Blagnac www.industreet.fr/.

La nouvelle édition 2011 de la brochure GIFAS devrait intégrer les dernières mises à jour des sites <u>www.formasupaeronautique.fr/</u> et <u>www.formations-spatiales.fr/</u>, les données du catalogue des formations supérieures du spatial ISSAT ayant été mises à disposition du GIFAS.

Ces données sont par ailleurs consultables sur le site $\underline{www.aeroemploiformation.com/} \ du \ GIFAS.$

ISU : Appel à communications - 15ème colloque international,

15 au 17 février 2011 à Strasbourg

Posté le 19/07/10

« La Station spatiale internationale: exploitation maximale du retour d'opérations prolongées » Strasbourg, du 15 au 17 février 2011

Chaque année académique, l'ISU (International Space University) organise un symposium de trois jours, qui est un

forum interdisciplinaire international pour aider à la fois les utilisateurs et les fournisseurs de systèmes liés à l'espace à aller de l'avant, depuis la discussion de problèmes jusqu'à la formulation de solutions innovantes.

Le prochain colloque annuel ISU portera sur les opportunités et les possibilités offertes par l'extension de l'exploitation de la Station Spatiale Internationale (ISS) jusqu'à au moins 2020. Le colloque inclut non seulement le thème central portant sur la meilleure façon de faire usage de la durée de vie prolongée de l'ISS, mais également les questions liées à la commercialisation à la fois dans son ravitaillement et son fonctionnement, et peut-être dans l'établissement et l'exploitation des infrastructures liées à l'orbite de la Terre.

Ci joint la <u>plaquette</u> de l'appel à communications. La date limite d'envoi des communications est fixée au 8 octobre 2010.

Vous trouverez également des informations actualisées sur le Colloque sur le site dédié : http://www.isunet.edu/annualsymposium

Mise à jour des catalogues ISSAT de formations supérieures - thématiques spatiale et aéronautique

Posté le 13/07/10

L'ISSAT a grand plaisir à vous faire savoir que les deux catalogues thématiques (spatial et aéronautique) développés par notre association et répertoriant les formations supérieures portant sur ces domaines, ont été mis à jour en vue de la prochaine rentrée universitaire 2010-2011.

Le catalogue des formations spatiales : http://www.formations-spatiales.fr, dont la réalisation a été faite avec la support du CNES, s'est enrichi et sa version 2010-2011 propose maintenant, 262 formations (initiales, continues ou par apprentissage) délivrées par des organismes de formation supérieure (Universités, Écoles d'ingénieurs ou autres).

Lire la suite

L'ISSAT accueille 2 nouveaux membres : Aerospace Valley et l'ESTA!

Posté le 15/06/10

La famille ISSAT s'agrandit ! En effet, le Pôle de compétitivité <u>Aerospace Valley</u> des régions Midi-Pyrénées et Aquitaine, ainsi que l'<u>ESTA</u>, Ecole Supérieure des Techniques Aérospatiales, implantée à Evry ont rejoint notre Association en tant que membres adhérents. Ces nouvelles adhésions de membres "personnes morales" ont été approuvées lors du dernier Conseil d'Administration de l'ISSAT qui s'est tenu ce 15 juin 2010.

ISSAT signataire du Plan Spatial Régional

Posté le 11/06/10

L'assemblée générale de l'EMP, Espace Midi-Pyrénées, consacrée au bilan des actions réalisées depuis mars 2009 et au lancement de réflexions sur le futur du spatial en Midi-Pyrénées s'est tenue le 7 Juin 2010, en prélude à l'ouverture du Toulouse Space Show 2010.

A cette occasion, l'ISSAT dont les réalisations (catalogues, incubation du projet ITSA...) ont été mises à l'honneur, a été sollicité pour se joindre aux signataires du <u>Plan Spatial Régional</u>.

Le Lycée Pierre-Paul Riquet de St-Orens près de Toulouse a obtenu le label Lycée de l'Espace

Posté le 11/06/10

Le Lycée Pierre-Paul Riquet de Saint-Orens, implanté dans la proche banlieue de Toulouse a obtenu le label de « Lycée de l'Espace ».

La <u>charte</u>, définissant le cahier des charges de ce Lycée de l'Espace a été solennellement signée le 9 juin 2010 au cours d'une cérémonie officielle qui s'est déroulée à la Cité de l'Espace de Toulouse, en présence de M. Olivier Dugrip, Recteur de l'Académie de Toulouse, M. Martin Malvy, Président de la région Midi-Pyrénées et M. Marc Pircher, Directeur du Centre Spatial de Toulouse, CNES.

L'ISSAT, signataire de cette charte, s'impliquera dans la réalisation et le développement de ce projet.

Pour en savoir plus: www.ac-toulouse.fr/web/65-actualites.php

Le sevice éducation du CNES communique:

Posté le 17/02/10

Enseignants des collèges et lycées,

Le CNES vous invite à participer à l'Université d'Eté Espace Education du 12 au 17 juillet 2010, à la Cité de l'espace à Toulouse.

Depuis plus de 20 ans, dans le cadre de sa politique éducative et de la convention passée avec le Ministère de l'Education Nationale, le CNES (Centre National d'Etudes Spatiales) organise une semaine de formation pluridisciplinaire à l'espace, pour une centaine d'enseignants de toute la France. Toutes ces formations ont connu un vif succès auprès des enseignants qui y ont trouvé un programme scientifique et pédagogique qu'ils ont pu réinvestir dans leurs classes.

Au programme, sur le thème des satellites au service de la Terre :

- des conférences, des ateliers pédagogiques disciplinaires et codisciplinaires,
- des débats, des échanges,
- des visites techniques chez les industriels du domaine spatial de la région.

Consultez le programme ici

Inscriptions en ligne dès le 22 février 2010

Toulouse Space Show du 8 au 11 Juin 2010

Posté le 09/02/10

Le prochain "Toulouse Space Show", co-organisé par le CNES et Midi-Pyrénées Expansion, se déroulera du 8 au 11 juin 2010, au Centre de Congrès Pierre Baudis à Toulouse.

Pour consulter le programme de cette Semaine Internationale des Applications Spatiales, pour vous informer, vous inscrire... nous vous invitons à consulter le <u>site du Toulouse Space Show</u>.