

INVITATION

LES JOURNEES "APPLICATIONS DE L'ESPACE" DE TOULOUSE 5 – 6 – 7 DECEMBRE 2006 CITE DE L'ESPACE, AVENUE JEAN GONORD - 31506 TOULOUSE

Les 5, 6 et 7 décembre 2006 le CNES organise à la Cité de l'Espace à Toulouse, le premier colloque entièrement dédié aux applications de l'Espace : Observation de la Terre, télécommunications navigation et localisation.

Les journées "Applications Spatiales" de Toulouse réuniront pendant trois jours tous ceux qui s'intéressent aux utilisations de systèmes spatiaux.

Le 5 décembre, le colloque sera ouvert par David ASSEMAT, Directeur Adjoint du Centre Technique du CNES à Toulouse, et se poursuivra sur la thématique Observation de la Terre au sens large, c'est-à-dire l'observation des surfaces continentales, des eaux libres et de l'atmosphère. Introduite par Pascale ULTRE-GUERARD, Déléguée à l'Observation de la Terre au CNES, la journée sera clôturée par une table ronde animée par Jean-Louis FELLOUS, Coordinateur de programmes à l'ESA.

Le 6 décembre, la journée Télécommunications sera introduite par Martin MALVY, Président de la Région Midi-Pyrénées, ancien ministre, et conclue par Pierre MOLETTE au nom du Conseil Economique et Social Régional.

Le 7 décembre est centré sur les applications spatiales dans les domaines de la navigation et de la localisation avec Patrick BELLOUARD, Coordinateur Interministériel du Programme Galileo, en ouverture ; la journée sera conclue par Philippe DOUSTE-BLAZY, Ministre des Affaires Etrangères, Président du Grand-Toulouse.

Le programme détaillé est consultable sur le site <http://www.mediatec-dif.com/spaceappli/progr.html>

Les représentants des médias intéressés par tout ou partie du colloque sont invités à s'inscrire via le formulaire disponible sur le site http://www.mediatec-dif.com/spaceappli/Bulletin_Inscription.doc

Contacts presse :

Sandra Laly, tel : 01 44 76 77 32, 06 08 48 39 31 ou, sur place, Anne-Marie Laborde, tel. 06 72 93 09 48, organisatrice des journées.