

Réunions techniques CDS-CNES 20-21 novembre

Démarrage des réunions le jeudi 20 à 10h45 (avion arrivant à 9h35)

Fin des réunions le vendredi 21 à 12h30 (départ avion à 14h30)

Participants CNES : T. Levoir, P. Kopp, C. Huc, D. Heulet

+ JL. Counil pour la DPI

+ C. Harvey invité au titre du CDPP

Intervenant	Sujet	Durée	matériel
20 novembre 2003			
C. Huc	Les standards en matière de description, archivage, emballage de données (recommandations CCSDS et ISO dans ce domaine, activités de développement d'outils autour de ces normes)	30 min	PPT
P. Kopp	La gestion des métadonnées dans les sciences de la terre : les standards de métadonnées, la collecte des informations	30 min	PPT
F. Genova	Interopérabilité pour l'observatoire Virtuel astronomique : aspects organisationnels	30 minutes	PPT et accès internet
Déjeuner			
T. Levoir	SPASE : Projet international d'interopérabilité dans le domaine de la Physique des Plasmas	20 minutes	PPT et accès Internet
F. Ochsenbein	VOTable	20 minutes	
S. Derriere	Uniform Content Descriptors (UCD)	30 minutes	
M. Louys	Le modèle de données IDHA	20 minutes	
M. Allen, T. Boch	Démo AVO : les standards en action	30 minutes	
	Démo du tutoriel du CDPP	15 min	lecteur de CD et plugin Macromedia Flash Player 5.0
21 novembre 2003			
A. Schaaff	Web Services au CDS	30 minutes	

C. Huc/T. Levoir/D. Heulet	Les systèmes de gestion et d'accès aux données en développement : SIPAD-NG et Sitools	45 min	PPT
A. Schaaff, F. Ochsenbein	Cluster de PC pour gérer une très grande base de données	20 minutes	
	Discussion		

Prévoir probablement un temps de débat ouvert

A planifier le soir une petite réunion avec F. Genova (+ les personnes du CDS qu'elle souhaitera voir présente), JL. Counil, C. Huc sur les besoins généraux de la communauté astro, la politique du CNES dans le domaine des données et les possibilités de support par rapport aux besoins de cette communauté.