



ATELIER VO-PLANETO N°5

Elaboration des standards de l'OV planéto

Observatoire de Paris - salle Danjon
mardi 18 janvier 2011
9h30 - 18h

Les ateliers précédents ont montré que le niveau européen est devenu structurant pour les projets nationaux, en particulier le programme EuroPlaNet-IDIS. Un certain nombre de standards sont déjà développés dans le cadre IVOA, IPDA, IAU et OGC, qui peuvent être réutilisés en planétologie moyennant extensions (modèles de données, protocoles d'interrogation, formats de métadonnées, services et outils...).

L'atelier 2010 sera centré sur le développement de ces standards et sur l'identification des extensions requises, donc sur l'élaboration en commun de documents. Ceux-ci auront vocation à devenir les standards OV en planétologie et seront notamment proposés à EuroPlaNet-IDIS en 2011. Il s'agit pour la plus grande part d'un travail sur la définition et la description des données, afin de permettre la fouille d'archives sur des critères scientifiques et non techniques.

Programme

Matin: présentation du cadre et des documents de travail

Après-midi: discussions et proposition

L'atelier aura lieu à l'Observatoire de Paris, salle Danjon

L'atelier peut prendre en charge quelques déplacements et frais de séjour des provinciaux (merci de nous contacter dès que possible, au plus tard le 5 décembre 2010).

Comité d'Organisation

Stéphane Erard (LESIA/ObsParis)
Jérôme Berthier (IMCCE/ObsParis)
Pierre Le Sidaner (ObsParis)
Baptiste Ceconi (LESIA/ObsParis)
Jonathan Normand (ObsParis)
Alain Sarkissian (LATMOS, IPSL)
William Thuillot (IMCCE/ObsParis)
Christian Jacquy (CDPP)
Bernard Schmitt (ObsGrenoble)
Christophe Arviset (ESAC)

Comité local

Jérôme Berthier (IMCCE / ObsParis)
Baptiste Ceconi (LESIA/ObsParis)
Stéphane Erard (LESIA / ObsParis)
Pierre Le Sidaner (SIO / ObsParis)

Inscriptions et informations:

stephane.erard@obspm.fr

<https://intranetlesia.obspm.fr/outils/astrale/studs.php?sondage=vw8kq38g5thh5kk7>