

Proposition

Paraboles A l'Observatoire de Nançay



PAON

Paraboles à l'Observatoire de Nançay: lancement

Monday 16 April 2012 from 08:00 to 18:00 (Europe/Paris)
at LAL (Salle Bleue)

Manage ▾

Monday 16 April 2012

- | | | |
|---------------|---|---|
| 10:00 - 10:35 | Introduction & Organisation 35' Speakers: Jean-Eric Campagne (LAL-IN2P3-CNRS and Univ. Paris 11) , Jean-Michel Martin (Obs. de Paris/Meudon GEPI) | ▾ |
| 10:35 - 10:55 | Contexte scientifique 20' Speakers: Reza ANSARI (LAL-Univ.ParisSud , IN2P3-CNRS) , Christophe Magneville (IRFU, CEA (Saclay)) , Jean-Michel MARTIN (Obs. Paris/Meudon GEPI) | ▾ |
| 10:55 - 11:15 | Phases du projet 20' Speaker: Jean-Eric Campagne (LAL-IN2P3-CNRS and Univ. Paris 11) | ▾ |
| 11:15 - 11:35 | Mécanique (2-paraboles) 20' Speaker: François Rigaud (Obs. Paris Meudon GEPI) | ▾ |
| 11:35 - 11:55 | Electronique/DAQ (2-paraboles) 20' Speaker: Daniel Charlet (LAL) | ▾ |
| 11:55 - 12:25 | Considération sur le site 30' Speaker: Jean-Michel Martin (Obs. Paris/Meudon GEPI) | ▾ |
| 14:00 - 14:20 | Phase 4/6 paraboles: Introduction 20' Speaker: Jean-Eric Campagne (LAL-IN2P3-CNRS and Univ. Paris 11) | ▾ |
| 14:20 - 15:20 | Discussion 1h00' | ▾ |

Animation Scientifique

R.Ansari , Ch. Magneville, J.M.Martin

J.E Campagne, P. Colom, S. Mei, M. Moniez, A. S. Torrento, Ch. Yèche

coPI

J.E.Campagne

J.M.Martin

**Ing. Projet
Elec. & Soft**

D. Charlet

**Ing. Projet
Méca. & Déploiem^t**

F. Rigaud

Elec. Analogique

Ph. Abbon

Logistique & liaison Nançay

S. Garnier, S. Torchinsky

Elec. Digitale

Th. Caceres, C. Dumez-Viou,
Ch. Flouzat, *B. Lachacinski*

Calcul EM

J. Pezzani

Software DAQ

B. Mansoux, Cl. Pailler,
M. Taurigna

**Crtl-Commande &
réseaux**

F. Wicek, P. Cornebise

Organisation pratique

- Réunions face-à-face de temps (difficile d'être tous là même par vidéo/téléphone)
- Réunions thématiques fréquentes
- Nécessité de faire diffuser l'information
 - **CR succinct** de toutes réunions: ts les présents doivent valider avant envoi à J.E.C et J.M.M
 - **NOTE** « de service » pour organiser par ex. changement d'attribution; transfert matériel...
 - **MEMO plus détaillé** pour développer un point technique
 - J.E.C archive & diffuse
- Coté Indico: enregistrement des non-inscrits ?
- Site web et/ou repository (pmWiki, SVN peuvent suffire)

Listes au 15.04.12

- CRs
 - Méca: 05.04.12
 - Elec/Digit: 05.04.12
- Notes
 - Méca: 06.04.12, 10.04.12, 13.04.12
- MEMOs
 - Elec/Ctrl: 10.04.12

Exemples

Compte-Rendu

Auteur : J. E Campagne
· Paraboles/Meca/05-04-2012

Présents : J. E Campagne (LAL), R. Marie (LAL), F. Rigaud (Meudon), T. Vandenberghe

Diffusion : partenaires projets

Objet : fixation du feed sur paraboles de 3m et fixation au sol de ces paraboles

MEMO

Auteurs: J.E Campagne, F. Wicek
Paraboles@Nancay/Contrôle/10.04.12

Diffusion : partenaires du projet

Objet: Système de contrôle-commande des paraboles Nançay
