

# ACTL France

## Objectifs de la visioconférence



DIRK HOFFMANN  
CENTRE DE PHYSIQUE DES PARTICULES  
DE MARSEILLE

# Situation CTA France

- CTA n'est pas projet officiel IN2P3.
- Le budget est plus que restreint et très irrégulier.
- Les structures

$$\text{CTA\_France} = \text{CTA\_CNRS} + \text{CTA\_CEA}$$

$$\text{CTA\_CNRS} = \text{CTA\_INSU} + \text{CTA\_IN2P3}$$

sont en train de se former.

- Certains groupes techniques travaillent sur ACTL depuis plus de 2 ans déjà.



## ■ Génèse

- Projet d'électronique NeCTAr, LPNHE
- Projet de caméra MST-CAM, LLR
- **Depuis 2012, dans l'intérêt de renforcer la position CTA\_France – l'union fait la force –,**
- **le projet NeCTArCam a vu le jour.**
- **Mais NeCTArCam  $\supseteq$  NeCTAr  $\cup$  MST-CAM serait souhaitable !**

# *Structure NeCTArCam*

- **WBS !**
- **Réunions tous les jeudi matin**

# Acteurs connus (ACTL)

- **LAPP :**

- Présentations OPC/UA dans ACTL
- Slow Control
- Analyse de risques, automatisme

- **CPPM :**

- Présentations DAQ

# Objectifs de cette réunion

- 1) Echange sur les activités CTA en France, actuelles et futures (envisagées)  
⇒ Cohérence de l'approche**
- 2) Q : Positionnement de chaque activité vis-à-vis de NeCTArCam**
- 3) Q : Utilité et forme de réunions « ACTL\_FR »**

- **De fait, nous avons aujourd'hui :**

- LPNHE (Patrick)
- LLR (Bruno)
- LAPP (Thierry, ... ?)
- CPPM (Julien, Dirk)
- IRAP (Jürgen)
- ??

- **Introduction**
- **Activités “LAPP = Slow Control”**
- **Activités “CPPM = DAQ”**
- **Interfaces ACTL-ELEC dans NeCTAr**
- **Conclusions, prochaines échéances**

- **Introduction**
- **Activités “LAPP = Slow Control”**
- **Activités “CPPM = DAQ”**
- **Interfaces ACTL-ELEC dans NeCTAr**
  
- **Conclusions, prochaines échéances**
  - **Réunion (visio !) CTA-ACTL (Dirk, Thierry ?)**
  - **CHEP 2012 (Dirk et al.) :**  
**communication “ACTL France” ?**