

Section Meeting.

09/03/07

Présents: Sylvain, Michel, Gérard, Daniel, Christian, Markus, Adrien, Ilias, Bruno, Aïs, Lau, Victor, Michael, Thierry, Aboubakar,

Présentation de Adrien: PS2 (nouveau PS)

- PS : vieux, foute, intensité ~~de magnéto~~ pas suffisante.
- PS2 : \rightarrow 50 Gbps (avantage pour le ATC)
intensité : 10^{14} protons/pulse ($4 * PS$)
circumference : 1300 m.

Calendrier : \rightarrow 2010 : étude préliminaire

2010 \rightarrow sous construction

2015 \rightarrow déménagement.

Est:

- Installation du MCR faite.
- reste alignement
- Installation de BLT à faire ? possible?
action : Lau
- n^o portes d'accès (vieux de AD) vont être installées par Bouyauo

AD: a) - chambres sont parties en fabrication

MÉRIT:

a) Grillage fini, échafaudage va être démonté!

b) ~~les~~ ceux E.U tests intégration ont été faits et

c'est OK, sauf 3 points :

1) - fuite d'azote qui va entrainer un chgt de planing

2) vie solénoïd. pas parfait et ça gèle!

3) La fenêtre d'observation du jet de mesure gèle aussi!

CNGS:

- les tests continuent.
- réflexion pour revoir le système de rampes de refroidissement
- études d'intervention et estimation des doses.

Calculateur T40:

- a été élevé et avancé au 867
- à former la section EA devrait être impliquée pour l'assemblage, l'installation

Zone Nord:

- faute Tax T6: au walter. (7 mSV ambiant) à réparer. et faire une optimisation.
- Tax T6 à graisser.
- NABG: remettre Cedar 021 463
- NABG: mettre un support machine pour eux.
- Radio protection: les moniteurs derrière les XTDU doivent être mobiles avec le Domp.
action: RP, Thierry.
- CERF: avec les nouvelles normes on doit être $\leq 15 \mu\text{SV/h}$. Des mesures vont être faites.
Peut être qu'il va falloir renforcer le blindage au dessus de la zone 112.
- faire blindage de la zone 136. jusqu'à la table rouge.
Action: Sylvain, Christian
- ECN3: faite des autres qu'ilokins quand c'est possible pour mi août. (au moins une semaine de travail)

