

## Section Meeting:

12/10/07.

Mérit: il y a eu 3 accès. Présentation des photos des différentes parties. Maintenant l'exposition est prête pour le faisceau ('commissioning'), la semaine prochaine. L'ouverture du 'ron' est planifiée pour le 22/10. La résistance d'isolation mesurée est magnifiquement optimale > 4000.

### Nord:

- NBG1.. prévision de scanning du cedar.
- Mise à jour de la bille est très importante pour des raisons de sécurité lors des consignations.
- CERF ++<sup>1/HY</sup>: cible cerise 1x15 cm. à mettre où la place des cherenkovs. Utilisateur il faut s'assurer d'avoir un bon blindage. (3 rangées de blocs + blindage acier) dans la zone 124.

### CNGS:

- ventilation. à cause de la radiation les PLC déclenchent des mauvaises infos. Changement de place prévu pour l'année prochaine. Les pompes sont commandées manuellement, etc...
- les connexions câbles semblent OK.

### Est:

- blindage pas installé car pour un peu! Dirac demande de faire le nécessaire.
- cherenkov. problème de connexion gaz  $\rightarrow$  action Gérard.



SPSC: risque de fuite.

NAGI est approuvé pour l'année prochaine pour le programme 'proton'

Isolde: demande d'extension du vide pour hiver--

collimateur LTC: prds au ph3. et collimateurs au ph5.

coordonner les vacances de Michail et Abou → Action Michel.

