

Section Meeting. 11/04/08.

un

CNGS

- greusement, protection Kicker, pose rail
- mise en place du 1^{er} bouchon sans motorisation
- blindage TTH1 fini aujourd'hui. Reste peinture à faire.
- ↳ mais sur une courte distance $\approx 1,5$ m il faut sur le rail. Action à prendre: modifier rail au sol.
- l'eau du bouchon stop est évacuée, sans problème.
- motorisation: 1^{ère} sera prête aujourd'hui et la seconde le sera mardi.
- prévoir une journée pour montage, soudure.
- le travail de Michaël est repris essentiellement par Claude
- On attend le matériel (vannes, commandes pneumatiques) pour le refroidissement de la Corne & Reflecteur.
- Denis a reçu une demande de faire une détection de 'Température Low'. Mais pas nécessaire.
- Il faut penser à vider les fosses dans TSG6 juste avant le démarrage.
- Strip lines: en fabrication. presque finit pour réflecteur reste pour la corne.
- le remplaçant de Jean Luc devrait arriver lundi.

NORD

- = Mis en place L^{es} CEDAR au EHN2. Reste encore du travail, mais pas prioritaire par rapport CNGS.
- Coffret ECN3 pour K12, reçu en ~~place~~ état par Ineco.
- Table sinovale en cours. par Reuo.

Esh.

Q120 arrivé ne sont pas conformes, donc à modifier et par évidence est reporté à + tard.