

24 mars 2001

Compte Rendu de la réunion TIC 7

du 22 mars 2001

- 1- G. Rossat a bien voulu accepter la charge de coordinateur des travaux ("homme de terrain") pour transformer le LPI en CTF3.
- 2- PS-LPI: Présentation des propositions de G. McMonagle (TSO) et de TIS concernant la définition de zones "radioactives" dans le LPI. De plus une proposition sur la traçabilité des éléments qui sortiront de la machine a été présentée. Une discussion sur l'étiquetage des éléments a suivi. G. Rossat a suggéré que ce travail soit effectué par la (les) personne (s) mise à disposition par la division TIS.
- 3- EST-ME-PS : J.Genest a confirmé que l'avancement de ses activités est conforme au planning.
- 4- EST-SU-AC2 : T. Dobers fait part de la demande faite à T. Risselada de la mise à disposition du fichier MAD concernant EPA. L. Rinolfi a précisé que cette demande sera satisfaite prochainement.
- 5- ST-CE-BE : Le renforcement du blindage sera fait plus tard, c'est-à-dire dans « CTF3 Phase Nominale ». M. Poehler indique que la niche qui doit être réalisée dans le mur du LIL pour recevoir l'emplacement du TCM36 ne pose pas de problèmes dans la mesure où les éléments du linac seront enlevés à cet endroit.
- 6- PS-CO-SF : F. Di Maio explique l'existence de la colonne CO dans le planning (contrôle nécessaire). Il demande aux responsables des activités figurant au planning de signaler toute omission ou erreur concernant les activités du groupe CO.
- 7- PS-BD-PM : J.-C. Thomi fait part de ses inquiétudes concernant les installations des systèmes optiques pour les lignes de lumière synchrotronique ainsi que le TCM36.
- 8- PS-PO-OS : J. Buttkus signale que le lancement de la fabrication des nouvelles alimentations est fait. Le plan de câblage (chez M. d'Auria) incluant les anciennes et nouvelles alimentations pour LIL et EPA est prochainement terminé. Un planning plus détaillé sera inclus dans le planning général.

- 9- PS-RF: Canon thermo-ionique : Les tests au LAL sont bien avancés et le planning est respecté.
- 10- PS-PO: Modulateur Klystron : P. Pearce indique que le planning est respecté. Une charge de travail supplémentaire est apparue pour sa section. Cependant G. Geschonke a trouvé le support de 2 mécaniciens (temps partiel).
- 11- ST-EL-CC : M. Gaidon demande à tous les groupes de lui fournir la liste des équipements qui devront sortir de la machine. La campagne d'enlèvement des câbles sera effectuée en mai/juin 2001 et le tirage des nouveaux câbles commencera en juillet 2001. Toute demande de nouveaux câbles doit être communiquée le plus tôt possible.
- 12- G. Rossat signale qu'une grande quantité de câbles vont être endommagés lors de l'ouverture des passages pare-feu. Il prendra contact avec les groupes responsables des câbles concernés.
- 13- LHC-VAC: E. Mahner demande que le layout de la machine CTF3 avec les changements lui soit communiqué rapidement. De même, il souhaite qu'une réunion avec EST-ME-PS ait lieu avant de commencer la construction des chambres à vide.
- 14- ST-HM: Pendant le shutdown et dès la sortie des sections accélératrices, M. Genolin fermera une grande partie du quai 25 avec des blocs de béton. Les autres portes du LPI seront fermées.
- 15- ST-AA: R. Bonzano fait savoir que des gardiens fermeront la zone pendant la nuit et les week-end.
Pour les "beam-stoppers", la chicane dans le LIL et les systèmes d'accès, le planning est respecté.
- 16- AC-TCP-PL : J. Monteiro demande que les groupes communiquent les activités qui ne figurent pas dans le planning ainsi que toute proposition de changements (durées, dates,)

Après la réunion TIC: L. Riolfi a fourni au groupe Vide un premier synoptique avec les composants qui doivent être retirés, déplacés ou installés.