

Subject: Prospectives "Structure et Dynamique Nucléaire" textes avant le 20 juillet

From: Françoise Auger <fauger@cea.fr>

Date: Mon, 12 Jul 2004 15:45:45 +0200

To: bougault@lpccaen.in2p3.fr, wkorten@cea.fr, nguyen@ipno.in2p3.fr, isacker@ganil.fr, ducret@hep.saclay.cea.fr, frejmund@ganil.fr, azaiez@ipno.in2p3.fr, Patricia.chomaz@ganil.fr, giovinaz@cenbg.in2p3.fr, redon@ipnl.in2p3.fr, philippe.dessagne@ires.in2p3.fr, lunney@csnsm.in2p3.fr, drouart@hep.saclay.cea.fr, stodel@ganil.fr, louise.stuttge@ires.in2p3.fr, Chbihi@ganil.fr, Lopez@lpccaen.in2p3.fr, wieleczko@ganil.fr, volpe@ipno.in2p3.fr, yorick@ipno.in2p3.fr, chomaz@ganil.fr, leblanc@ipno.in2p3.fr, jerzy.dudek@ires.in2p3.fr

Bonjour,

Nous rappelons aux sous-groupes que **leur texte reformulé** doit parvenir à Remi et à Wolfram avant le **20 Juillet**.

Rappel des directives pour le texte reformulé (longueur: 3 à 4 pages)

- a) Motivation
- b) Situation actuelle (y compris contexte international)
- c) Projets futurs et besoins techniques (accélérateurs, instrumentation et d'autre infrastructure)
- d) Moyens humains actuels et moyens humains souhaités pour les 10 ans qui viennent (séparer les moyens en physiciens et en personnel technique).
- d) Demandes d' investissements pour les 10 ans qui viennent.
- f) Estimation du temps faisceau/machine pour réaliser le programme

En plus de la reformulation,

chaque sous-groupe doit fournir un resumé d'1/2 page des points -a et -b et -c.

Les points -d -f et e serviront de base pour constituer une demande globale du groupe sous forme d'un ou plusieurs tableaux dans le rapport final.

Rémi et Wolfram doivent rédiger le texte de synthèse du thème **pour le 10 septembre**. A cette date le texte doit être suffisamment mûr pour être mis sur le site web des journées de la Colle sur Loup.

ABC