

Subject: Groupe 6 : Elements lourds et Superlourds
From: Antoine Drouart <adrouart@cea.fr>
Date: Wed, 31 Mar 2004 10:52:54 +0200
To: chomaz@ganil.fr
CC: Louise STUTTGE <stuttge@in2p3.fr>, Stodel Christelle <stodel@ganil.fr>

Bonjour Philippe,

Voici la liste des membres de notre groupe :

D. Boilley <boilley@ganil.fr>, B. Bouriquet <bouriquet@ganil.fr>
M. Chevallier <m.chevallier@ipnl.in2p3.fr>,
D. Dauvergne <d.dauvergne@ipnl.in2p3.fr>, R. Dayras <dayras@hep.saclay.cea.fr>
G. De France <defrance@ganil.fr>
O. Dorvaux <olivier.dorvaux@ires.in2p3.fr>,
J. Frankland <frankland@ganil.fr>
B. Gall <benoit.gall@ires.in2p3.fr>, D. Jacquet <jacquet@ipno.in2p3.fr>
A. Korichi <korichi@csnsm.in2p3.fr>
A. Lopez-Martens <lopez@csnsm.in2p3.fr>
M. Morjean <morjean@ganil.fr>
J. Peter <jpeter@in2p3.fr>
C. Theisen <theisen@hep.saclay.cea.fr>
A. Villari <villari@ganil.fr>
J.-P. Wieleczko <wieleczko@ganil.fr>

Egalement, voici le premier mail que nous avons envoyé à tout le groupe, avec en attaché le fichier Idees-groupe6.doc ci joint, qui contient des propositions sur les thèmes à aborder dans les discussions.

Chers collègues,

Dans le cadre des prospectives DSM-DAPNIA/IN2P3, nous sommes invités à préparer un rapport de prospectives à 10 ans pour le 15 mai. Notre groupe 6 est chargé de travailler sur le thème "Noyaux lourds et superlourds". Vous trouverez en pièce attachée une proposition de découpage en sous-thème.

Dans un premier temps, nous vous invitons à en prendre connaissance, à donner vos remarques sur sa structure et son fond ainsi qu'à nous indiquer quels sujets vous aimeriez développer personnellement pour créer des sous-groupes de travail.

Dans un second temps, ces sous-groupes se réuniront pour rédiger une version préalable au rapport.

Voici une proposition de planning:

entre le 1er et le 8 avril : 1ere réunion de concertation des sous-groupes

Semaine 16 à 18: Rédaction des rapports de sous-thème.

Fin avril: Réunion du groupe 6 complet

Semaine 19 : rapports des sous-thèmes finalisés

Semaine 20 : synthèse et rapport final

Nous vous précisons que le rapport final doit contenir 5 à 6 pages plus une page de synthèse. Voici l'adresse du site des journées de prospectives: <http://prospective2004.in2p3.fr/>

Groupe 6 : Elements lourds et Superlourds

Si vous connaissez des personnes intéressées par les thèmes abordés qui ne seraient pas dans la liste de diffusion, merci de leur transmettre ce message et de nous en informer.

Merci pour votre participation,
Louise, Christelle, Antoine

Amicalement,
Antoine.

--

Antoine DROUART <mailto:adrouart@cea.fr>
CEA Saclay Tel : +33 (0)1 69 08 73 52
DSM/DAPNIA/SPhN Fax : +33 (0)1 69 08 75 84

Groupe 6 : Elements lourds et Superlourds.eml

Idees_Groupe6.doc