

Subject: Re: journ prosp IN2P3/DAPNIA: theme interactions fondamentales
From: François Mauger <mauger@lpccaen.in2p3.fr>
Date: Fri, 19 Mar 2004 17:18:35 +0100 (CET)
To: David Lunney <lunney@csnsm.in2p3.fr>
CC: canchel@cenbg.in2p3.fr, blank@cenbg.in2p3.fr, giovinaz@cenbg.in2p3.fr, Philippe.Dessagne@IREs.in2p3.fr, francois.marechal@IREs.in2p3.fr, sandrine.courtin@IREs.in2p3.fr, chomaz <chomaz@ganil.fr>, fauger@cea.fr, yorick <yorick@ipno.in2p3.fr>, "j.meyer" <j.meyer@ipnl.in2p3.fr>, audi <audi@csnsm.in2p3.fr>, thibault <thibault@csnsm.in2p3.fr>, ban@lpccaen.in2p3.fr, Oscar Naviliat <naviliat@lpccaen.in2p3.fr>, flechard@lpccaen.in2p3.fr, durand@lpccaen.in2p3.fr, lienard@lpccaen.in2p3.fr, nguyen@ipno.in2p3.fr, jullian@lal.in2p3.fr, piquemal@cenbg.in2p3.fr, isacker@ganil.fr, marquet@cenbg.in2p3.fr

Bonjour,

Une precision quant au commentaire de Dave sur la <<double desintegration beta 0 nu>>:
Dans le cadre des prospectives neutrino en France (dec. 2003), un groupe <<double beta>> se constitue en effet actuellement afin d'organiser un travail de prospective et R&D en France dans les prochaines annees pour une eventuelle mise en oeuvre d'un detecteur BB0nu de troisieme generation (sensibilite T1/2 ~ 10²⁶-28 annees)... pour l'instant le <<gros>> de la troupe est constituee des physicien(ne)s NEMO et de quelques autres personnes interessees.

Le groupe est pilote' par Christine Marquet (CENBG).
Nous esperons pouvoir nous reunir au LAL dans les semaines qui viennent. Evidemment toute personne interessee a contribuer a cette physique sera la bienvenue!

Contact: marquet@cenbg.in2p3.fr ou moi-meme.

cordialement

frc

--

François Mauger - collaboration NEMO
Laboratoire de Physique Corpusculaire de Caen et Université de Caen
ENSICAEN - 6, Boulevard du Marechal Juin, 14050 CAEN Cedex, FRANCE
e-mail: mauger@lpccaen.in2p3.fr
tel.: (0/+33) 2 31 45 25 12
fax: (0/+33) 2 31 45 25 49
internet: <http://www.physique.unicaen.fr/~fmauger/>

1.	Content-Type: APPLICATION/octet-stream Content-Encoding: BASE64
----	--