

Journées Collisionneur Linéaire 13 et 14 mai 2013 à l'IPN de Lyon

Bruno Mazoyer - LAL Orsay 2013

cnrs
Centre National de la Recherche Scientifique



Programme

Études de physique au LC
R&D Détecteurs
R&D Accélérateur
Complémentarité LC/LHC

Animateurs invités

Marc Besançon (CEA/IRFU)
Auguste Besson (IPHC)
Aldo Deandrea (IPNL)
Sandro De Cecco (LPNHE)

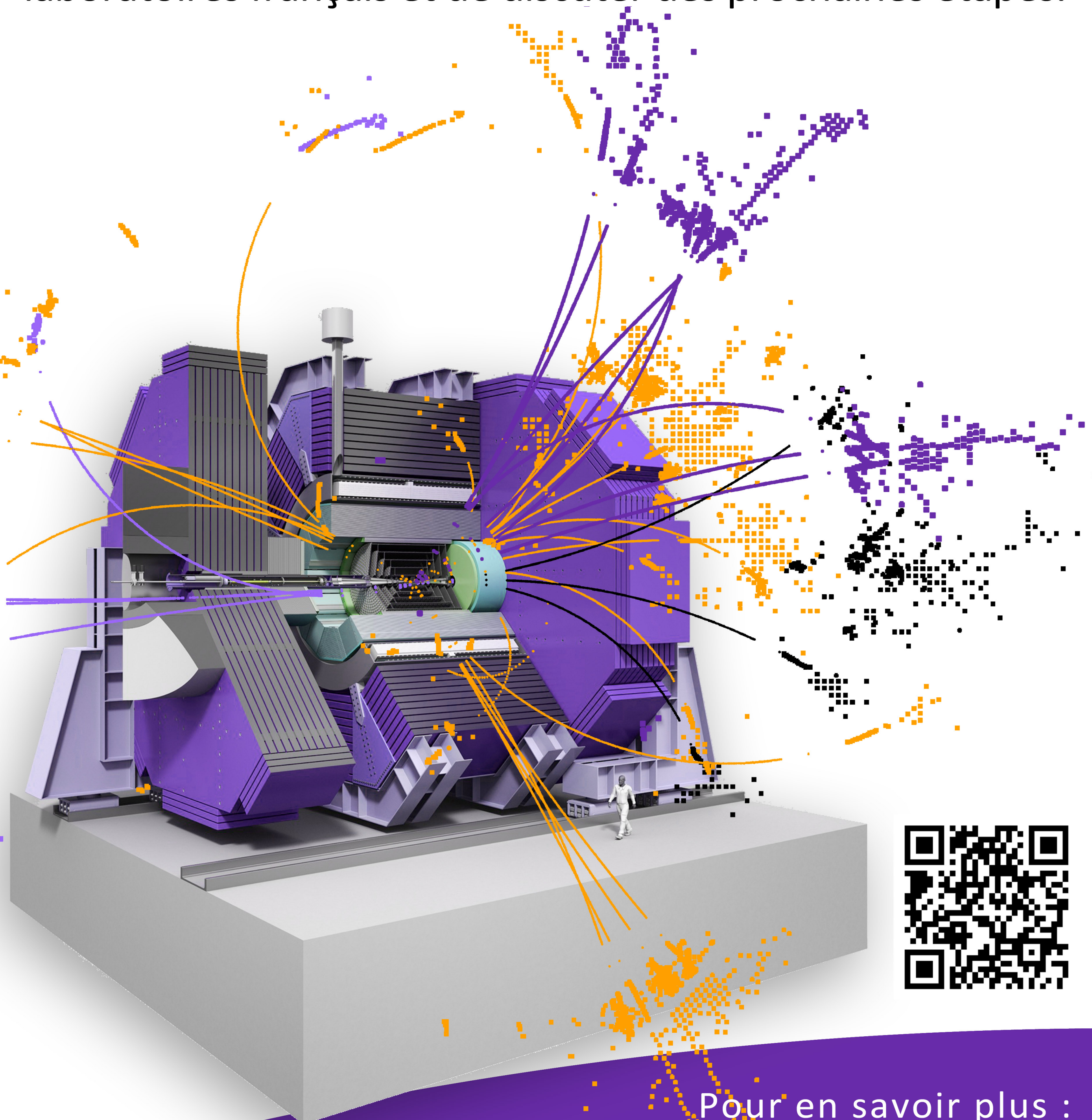
Organisation locale (IPNL)

Gerald Grenier
Imad Laktineh
Laurent Miraboto
Patrice Verdier

Comité Collisionneur Linéaire IN2P3

Vincent Boudry (LLR)
Jean-Claude Brient (LLR)
Maximilien Chefdéville (LAPP)
Pascal Gay (LPC)
Jean-Yves Hostachy (LPSC)
Eric Kajfasz (CPPM)
Yannis Karyotakis (LAPP)
Didier Lacour (LPNHE)
Imad Laktineh (IPNL)
Roman Pöschl (LAL)
Marc Winter (IPHC), animateur

Dans le contexte actuel de la feuille de route européenne pour la physique des particules et la perspective d'un collisionneur linéaire e^+e^- au Japon, adossé au rapport technique de l'ILC publié fin 2012, le Comité Collisionneur Linéaire de l'IN2P3 convie l'ensemble de la communauté "HEP" française à une rencontre de deux jours sur le thème du collisionneur linéaire. Ces journées seront l'occasion de présenter l'actualité des activités des laboratoires français et de discuter des prochaines étapes.



Pour en savoir plus :
<http://indico.in2p3.fr/event/lcfrance-2013>