



Groupes Techniques | **Groupes de Physique** | **Administration**

Groupes Techniques			Groupes de Physique				Administration	
<p>MECANIQUE</p> <p>A. Cauchois</p> <p>A. Bonnemaïson V. Davouloury E. Edy C. Massa T. Pierre-Émile ~ O. Ferreira H. Khaled (AP) A. Mahjoub F. Saadi ~ G. Devillebichot</p>	<p>ÉLECTRONIQUE & INSTRUMENTATION</p> <p>F. Gastaldi</p> <p>F. Beaujean R. Guillaumat O. Le Dortz M. Louzir J. Nanni (AP)</p>	<p>INFORMATIQUE</p> <p>F. Magniette</p> <p>A. Beck L. Bernardi M. Lastes M. Mellin I. Semeniouk ~ E. Becheva A. Chiron A. Garcia</p>	<p>Hautes Énergies</p> <p>CMS F. Beaudette R. Salerno</p> <p>C. Charlot O. Davignon C. Ochando J.B. Sauvan Y. Sirois A. Zabi G. Zghiche ~ B. Alves A. Capatti M. Chiusi A. De Wit S. Ghosh G. Andrew A. Hakimi I. Ehle A. Gilbert G. Liu J. Motta L. Portales A. Sculac A. Tarabini E. Vernazza</p>	<p>Ions Lourds</p> <p>LHCb F. Fleuret</p> <p>V. Balagura É. Maurice ~ O. Boente C. Gu K. Mattioli G. Ricart R. Sadek Finot</p> <p>CMS M. Nguyen</p> <p>R. Granier de C. ~ C. Baldenegro F. Damas B. Harikrishnan L. Kalipoliti</p> <p>R&D e+e- V. Boudry ~ J.C. Brient* H. Videau*</p>	<p>Astro γ</p> <p>CTA S. Fegan</p> <p>D. Horan ~ H. Ashkar</p> <p>FERMI P. Bruel</p> <p>D. Bernard D. Horan ~ A. Laviron</p> <p>HESS M. de Naurois</p>	<p>Neutrinos</p> <p>T2K M. Buizza-Av. ~ D. Carabadjac Q.V. Nguyen L. Osu</p> <p>SK, HK T. Mueller</p> <p>O. Drapier P. Paganini B. Quilain (M. Gonin) ~ A. Beauchêne J. Chakrani A. Munoz R. Rogly A. Santos</p>	<p>Multi-disciplinaire</p> <p>Geant 4 Biomédical M. Verderi</p> <p>C. Thiebaux</p> <p>Accélération Plasma A. Specka</p> <p>A. Beck</p> <p>Science & Jeu Vidéo (Chaire) R. Granier de Cassagnac</p> <p>T. Cottrel P.A. Ferrer C. Rolland T. Vaulbert</p>	<p>Service Administratif</p> <p>Re. M. Hoarau</p> <p>A. Bagayoko L. Luyeye S. Pieyre M.T. Theodora</p>

AP = assistant prévention

* émérite

