

Lundi 21 juin 14h00

CEA-Saclay Bât 141, salle André Berthelot

Dernières nouvelles d'Atlas

EVE LE MÉNÉDEU

(SPP)

Atlas observe des collisions des faisceaux du LHC à 7 TeV depuis maintenant 1 mois et demi, où en est-on ? Nous ferons donc un bilan des performances du détecteur (données cosmiques, collisions à 900 GeV et 7 TeV) ainsi que des premières observations de physique. L'accent sera mis sur les contributions du groupe de Saclay.

Le café sera servi 10 minutes avant.

NB : La présentation d'une pièce d'identité est exigée à l'entrée du centre. Tous les auditeurs extérieurs sont priés de prévenir à l'avance Emilie Chancrin, tél. 01 69 08 23 50, e-mail : emilie.chancrin@cea.fr. (U.E. : délai de 24 h, hors U.E. : délai de 4 jours).