

**Lundi 2 mars 11h00**

CEA-Saclay Bât 141, salle André Berthelot

---

## Le futur collisionneur linéaire : où en est on ?

PIERRE LUTZ

CEA-Saclay/SPP

---

Nous ferons le point sur l'état d'avancement des projets, tant du côté machines (ILC et CLIC) que de celui des détecteurs (R&D et proto-collaborations), et décrirons brièvement sur l'exemple du secteur de Higgs les possibilités de physique ouvertes par ce projet.

---

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](mailto:emilie.chancrin@cea.fr). (U.E. : délai de 24 h, hors U.E. : délai de 4 jours).