

Journées Accélérateurs 2025 de la SFP



ID de Contribution: **148**

Type: **Présentation orale**

GDR SCIPAC

mercredi 8 octobre 2025 08:50 (10 minutes)

Un Groupement De Recherche (GDR) dédié à la R&D sur les accélérateurs de particules menée en France a été lancé fin 2023. De contour national, SCIPAC (SCIences of Particule ACcelerators) a pour mission principale de mener l'animation scientifique de la discipline pour promouvoir l'activité de recherche sur les accélérateurs. Il vise également à encourager les jeunes dans notre communauté.

SCIPAC est structuré en 4 axes selon les types d'accélérateurs de la discipline (hadroniques, leptoniques, ions lourds et accélération laser plasma) qui sont complétés par des axes transverses pour le calcul et les diagnostics. Porté par le CNRS et dirigé par un comité de pilotage représentant les acteurs de la communauté nationale (CEA, CNRS, ESRF, SOLEIL).

Le bilan après 2 ans sera dressé, notamment sur les ateliers thématiques, journées annuelles et actions envers les jeunes.

Auteur: BAYLAC, Maud (CNRS)

Co-auteurs: Dr OLRY, Guillaume (CNRS/IN2P3/IJCLAB - Université Paris-Saclay); PICHOFF, Nicolas (CEA)

Orateur: BAYLAC, Maud (CNRS)

Classification de Session: Mercredi matin 1