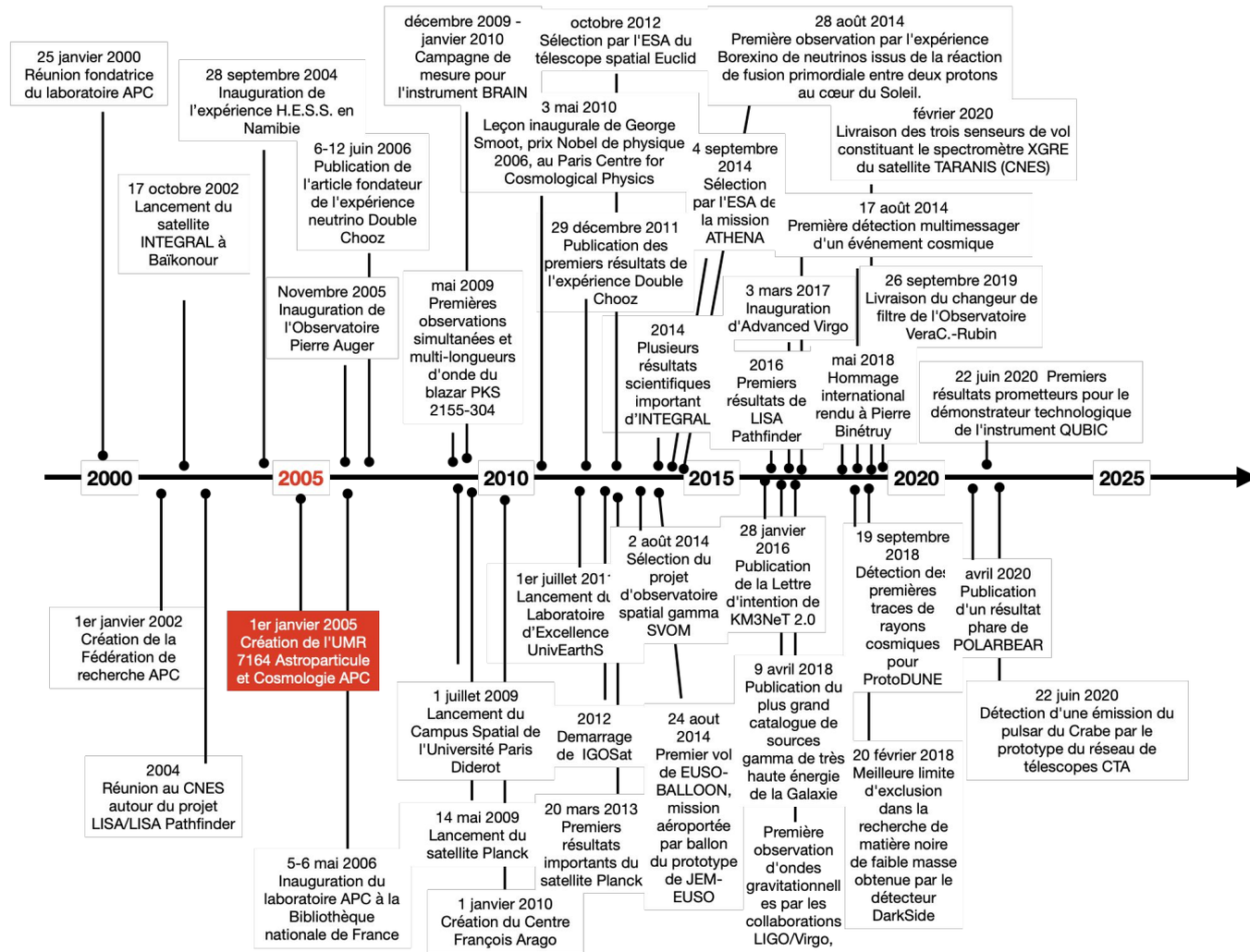


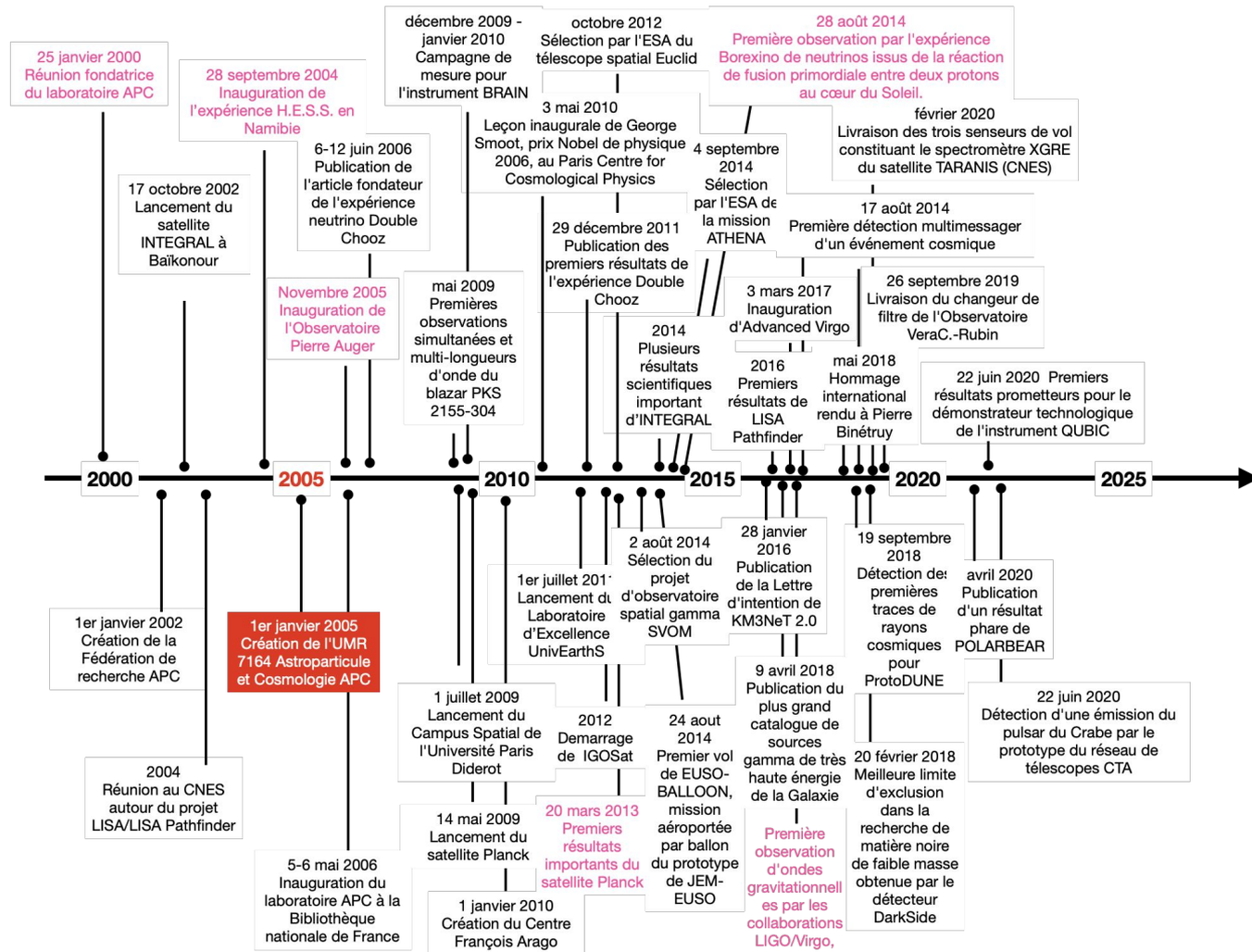
# 20 ans de l'APC

Sarodia & Josquin

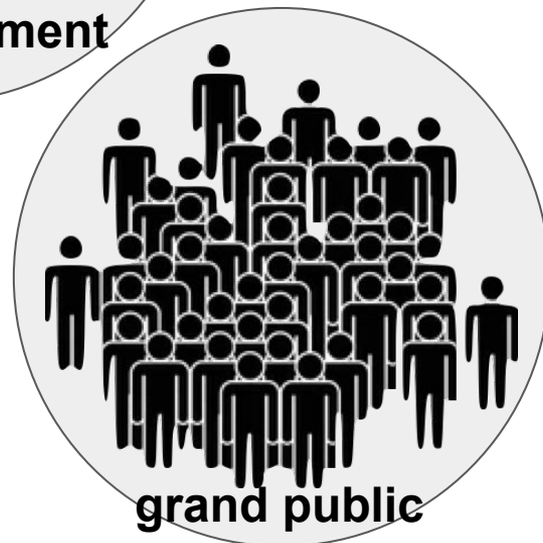
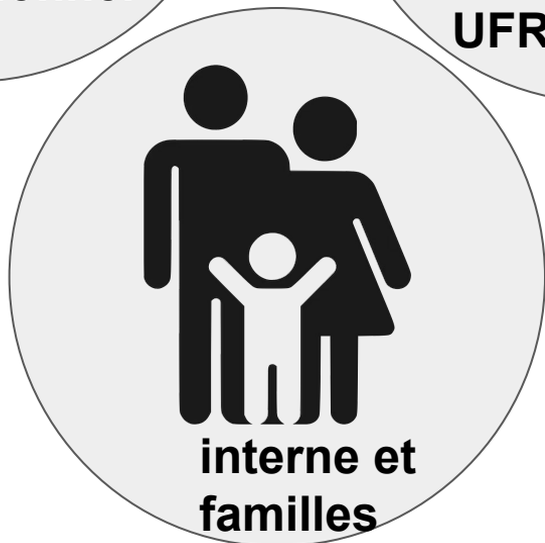
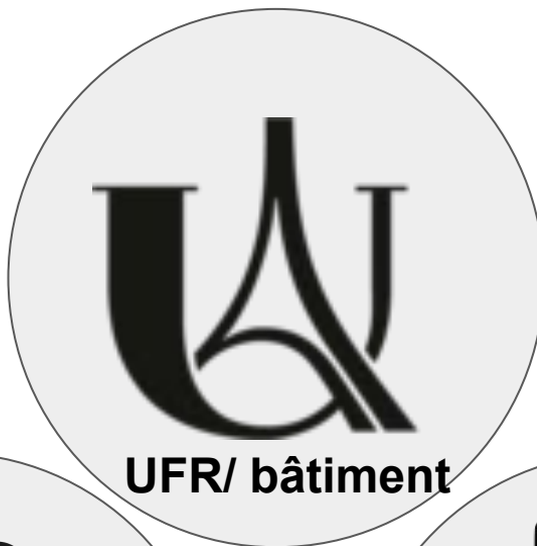
2005	1er janvier 2005	<b>Création de l'UMR 7164 Astroparticule et Cosmologie APC.</b> Dès ses débuts, le laboratoire mise sur l'interdisciplinarité, d'où le nombre important de tutelles : l'Université Paris-Diderot, le CNRS (IN2P3, INP, INSU), le CEA (DSM/IRFU) et l'Observatoire de Paris, marquant le pari de l'interdisciplinarité du laboratoire. Le directeur est Pierre Binétruy et le directeur adjoint Daniel Vignaud. Il y a initialement 74 chercheurs, 54 ITA, ainsi que 20 doctorants et 10 post-docs. Le laboratoire est provisoirement sans murs. La rentrée dans le bâtiment Condorcet se fera en janvier 2007.
------	------------------------	--







Notre proposition : une série d'évènements qui cibleront 4 types de publics avec des objectifs différents





institutionnel

OBJECTIFS : Implication de nos tutelles + valorisation des activités du laboratoire + émergence de nouvelles opportunités ?



- Matinée: institutionnelle
  - présentations des tutelles de l'unité
  - les grandes dates de l'APC
  - les grands défis à venir
- Après-midi: moins formel avec des témoignages des amis de l'APC
  - les vœux de nos partenaires/collaborateurs nationaux et internationaux
  - des échanges avec le public
  - discussions Art, science et philosophie



UFR/ bâtiment  
Condorcet

OBJECTIFS : Valoriser le laboratoire et éventuellement faire émerger de nouvelles collaborations



- une journée de présentations, d'échanges et de visites des laboratoires à l'attention des autres unités de l'UFR de physique.
  - Anniversaire commun avec MPQ
  - Premiers contacts avec MPQ/UFR positifs en vue de l'organisation d'un événement commun



interne / familles

**OBJECTIFS :** Moment plus festif durant lequel les familles auront l'occasion de découvrir notre lieu de travail ainsi que les activités du laboratoire. Cette partie vise à renforcer la cohésion et le sentiment d'appartenance au sein de l'unité.



- 1/2 journée portes ouvertes pour les agents et leur famille
- Soirée entre agents
  - croisière privative sur la Seine ?



grand public

OBJECTIFS : Partager et susciter un intérêt pour nos domaines de recherche. En tant que laboratoire de recherche, nous avons une mission importante de vulgarisation.



- Un mercredi (écoles), lors de la fête de la science?
- Une ou deux conférences sur nos thématiques de recherche
- Visites du laboratoire
- Organisation de tables rondes
- Organisation de stands sur l'esplanade des grands moulins, implication des associations étudiantes
- Invitation de journalistes
- Actions en amont auprès des scolaires

# Proposition de calendrier

été 2024

septembre 2024

printemps 2025

été 2025

octobre 2025

formation  
groupe de travail

démarrage de  
l'organisation  
(devis, contacts,  
définition des  
dates, salles, ...)



Charge du groupe de travail qui sera constitué dès que possible :



Attendu de la part du groupe de travail :

- récolte archives
- invitation journalistes
- mettre à jour les posters
- coordination avec UFR/MPQ
- organiser des visites des labos
- préparer l'accueil, animations enfants
- préparer la soirée
- contacter les associations, intervenants tables rondes/orateurs
- contacter l'université/UFR pour la logistique
- contacter journalistes + équipes de communication tutelles
- organisation interventions auprès des scolaires

Suggestions ?