

# Enigmass+ : RH 2026

Pour l'année 2026, la fédération de recherche Enigmass+ attribue **quatre contrats ressources humaines**, en réponse à l'appel à projets lancé en octobre 2025.

Le directoire remercie l'ensemble des porteurs pour avoir soumis des projets de grande qualité.

## Informations sur la procédure d'évaluation

Deux rapporteurs externes par projet ont été sollicités pour évaluer les projets en termes de qualité scientifique, positionnement, retombées, faisabilité et opportunité. Un retour sera fait à l'ensemble des projets prochainement.

En réponse à cet appel, nous avons reçu 5 demandes de thèse et 13 demandes de postdoc.

## Projets sélectionnés

- Thèses
  - **Performance Study of a Liquid Argon TPC Prototype for the DUNE Far Detector** (Jean-Sebastien Réal, LPSC, WP1)
- Postdocs
  - **Interacting Ultralight Scalar and WIMP Dark Matter Components** (Cédric Delaunay, LAPTh, WP1)
  - **POLARIS: Persistent hOmology and Lensing Analysis for Robust Inference of Structure** (Cyrille Doux, LPSC, WP3)
  - **Transition Edge Sensors with Sub-eV Resolution and Cryogenic Targets** (Silvia Scorza, LPSC, WP3)