

## Programme des sessions

11-12 juin 2026

Journées Thématiques du Réseau Semi-conducteurs IN2P3 -IRFU

### Intégration des Détecteurs Semi-conducteurs

**Irène Joliot-Curie**  
Laboratoire de Physique des 2 Infinis

11-12 Juin 2026 Auditorium Joliot-Curie ORSAY - bât.100

Logos: CEA, IJCLab, NUCLEAIRE & PARTICULES, Université Paris-Saclay

## L'intégration des détecteurs semi-conducteurs

### *Session 3 : Intégration à basses températures*

IJCLab, Auditorium Joliot-Curie, bât. 100  
15 rue Georges Clémenceau 91405 Orsay

## ven. 12 juin

09:00

### Session 3 : Intégration à basses températures

Session | Site: IJCLab, Auditorium Joliot-Curie, bât. 100, 15 rue Georges Clémenceau 91405 Orsay

09:00 – 09:20 **Intégration capteurs Ge avec électronique compacte dans un système de refroidissement**

**Orateur**

Francisco Jose (Paco) Iguaz Gutierrez

09:20 – 09:40 **BLUEMUSE (VLT)**

**Orateur**

Rémy Le Breton

09:40 – 10:00 **Implementation of photon detectors in the DUNE Far Detector**

**Orateur**

Sabrina SACERDOTI

10:00 – 10:20 **Intégration d'AGATA**

**Orateur**

Emmanuel Clement

10:20