

## Programme des sessions

2-3 juin 2022



# Journées thématiques du Réseau Semi-conducteurs IN2P3-IRFU. Applications médicales des détecteurs semi-conducteurs : dosimétrie et imagerie

## *Session 4: Simulations, dosimétrie, mesures et méthodes*

IPHC Strasbourg, Amphithéâtre Grünewald (bâtiment 25)  
23 rue du Loess 67200 Strasbourg

**ven. 3 juin**

10:25

**Session 4: Simulations, dosimétrie, mesures et méthodes**

Session | Site: IPHC Strasbourg, Amphithéâtre Grünewald (bâtiment 25), 23 rue du Loess 67200 Strasbourg

10:25 – 10:50 **Radioprotection, tests, calculs et analyse des systèmes****Orateur**

Nicolas Mary

10:50 – 11:15 **Detecteurs silicium en 3D pour microdosimétrie en hadron thérapie****Orateur**

Diana Bachiller-Perea

11:15 – 11:40 **SATBOT: dosimétrie pour le radiothérapie****Orateur**

Olivier Limousin

11:40