

## 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