

ISOL-France Workshop VI

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

Présentation GDR

lundi 27 mai 2024 13:30 (15 minutes)

Orateur: BAYLAC, Maud

Classification de Session: GDR SCIPAC (Axe 1) : Production d'ions lourds

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Accélérateurs-S3 - performances et optimisations

lundi 27 mai 2024 13:45 (45 minutes)

Orateur: JACQUOT, Bertrand (GANIL)

Classification de Session: GDR SCIPAC (Axe 1) : Production d'ions lourds

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

Projet PALAIS : Nouveau Laboratoire de production cible à GANIL

lundi 27 mai 2024 14:35 (15 minutes)

Orateur: STODEL, Christelle (GANIL)

Classification de Session: GDR SCIPAC (Axe 1) : Production d'ions lourds

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Production d'ions métallique MIVOC

lundi 27 mai 2024 15:50 (15 minutes)

Orateur: GALL, Benoit (IPHC)

Classification de Session: GDR SCIPAC (Axe 1) : Production d'ions lourds

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Nouveauté dans le charge breeding

lundi 27 mai 2024 14:55 (15 minutes)

Orateur: ANGOT, Julien (GANIL)

Classification de Session: GDR SCIPAC (Axe 1) : Production d'ions lourds

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Dernières production ALTO et futurs faisceaux

lundi 27 mai 2024 16:10 (15 minutes)

Orateur: SEGOVIA MIRANDA, Anahi (IJCLAB)

Classification de Session: GDR SCIPAC (Axe 1) : Production d'ions lourds

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

Production SPIRAL 1

lundi 27 mai 2024 16:30 (15 minutes)

Orateur: JARDIN, Pascal (GANIL)

Classification de Session: GDR SCIPAC (Axe 1) : Production d'ions lourds

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

Welcome / Lunch Break

lundi 27 mai 2024 12:30 (1 heure)

Classification de Session: GDR SCIPAC (Axe 1) : Production d'ions lourds

ID de Contribution: **9**

Type: **Non spécifié**

Discussion

lundi 27 mai 2024 17:15 (1 heure)

Classification de Session: GDR SCIPAC (Axe 1) : Production d'ions lourds

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Shell model theory

mardi 28 mai 2024 09:30 (45 minutes)

Orateur: NOWACKI, Frederic (IPHC)

Classification de Session: Theory session

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

Status DESIR

lundi 27 mai 2024 16:50 (20 minutes)

Orateur: BLANK, Bertram (LP2IB)

Classification de Session: GDR SCIPAC (Axe 1) : Production d'ions lourds

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

Complete β -decay study of deformed, odd-odd 104,104mNb isomers

mardi 28 mai 2024 10:20 (15 minutes)

Orateur: NANDI, SOUMEN (SUBATECH)

Classification de Session: Beta spectroscopy session

ID de Contribution: 13

Type: **Non spécifié**

Recent results from TETRA

mardi 28 mai 2024 11:00 (15 minutes)

Orateur: CANTACUZENE, Emile (IJCLab)

Classification de Session: Beta spectroscopy session

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

S3-LEB Identification station status and perspectives for DESIR

mardi 28 mai 2024 11:20 (15 minutes)

Orateur: PLAGNOL, Léo (IJCLab)

Classification de Session: Beta spectroscopy session

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

SEASON at Jyvaskyla

mardi 28 mai 2024 11:40 (15 minutes)

Orateur: THISSE, Damien (CEA)

Classification de Session: Beta spectroscopy session

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

double alpha decay in ^{226}Ra

mardi 28 mai 2024 12:00 (15 minutes)

Orateur: HEITZ, Louis (IJCLab)

Classification de Session: Beta spectroscopy session

ID de Contribution: 17

Type: **Non spécifié**

Discussion

mardi 28 mai 2024 12:20 (40 minutes)

Classification de Session: Beta spectroscopy session

ID de Contribution: **18**

Type: **Non spécifié**

WISArD new data taking

mardi 28 mai 2024 15:20 (15 minutes)

Orateur: LECANUET, Samuel

Classification de Session: Trap session - Chairman : Bertram Blank / Chairwoman Sarah Naimi

ID de Contribution: **19**

Type: **Non spécifié**

beta spectrum shape measurements @WISArD

mardi 28 mai 2024 15:40 (15 minutes)

Orateur: VANLANGENDONCK, Simon (KU Leuven)

Classification de Session: Trap session - Chairman : Bertram Blank / Chairwoman Sarah Naimi

ID de Contribution: **20**

Type: **Non spécifié**

Mass measurements of n-rich Co at IGISOL

mardi 28 mai 2024 16:40 (15 minutes)

Orateur: ASCHER, Pauline (LP2ib)

Classification de Session: Trap session - Chairman : Bertram Blank / Chairwoman Sarah Naimi

ID de Contribution: **21**

Type: **Non spécifié**

Status of PIPERADE

mardi 28 mai 2024 17:00 (15 minutes)

Orateur: REY-HERME, Emmanuel

Classification de Session: Trap session - Chairman : Bertram Blank / Chairwoman Sarah Naimi

ID de Contribution: **22**

Type: **Non spécifié**

Status of MLLTRAP

mardi 28 mai 2024 17:20 (15 minutes)

Orateur: MORARD, Sophie (IJCLab)

Classification de Session: Trap session - Chairman : Bertram Blank / Chairwoman Sarah Naimi

ID de Contribution: **23**

Type: **Non spécifié**

Discussion

mardi 28 mai 2024 17:40 (50 minutes)

Classification de Session: Trap session - Chairman : Bertram Blank / Chairwoman Sarah Naimi

ID de Contribution: 24

Type: **Non spécifié**

Laser spectroscopy review

mercredi 29 mai 2024 09:00 (45 minutes)

Orateur: RAEDER, Sebastian (GSI)

Classification de Session: Laser spectroscopy session - Chairman : François Le Blanc

ID de Contribution: 25

Type: **Non spécifié**

Recent results from the CRIS experiment

mercredi 29 mai 2024 09:50 (15 minutes)

Orateur: LALANNE, Louis (IPHC)

Classification de Session: Laser spectroscopy session - Chairman : François Le Blanc

ID de Contribution: 26

Type: **Non spécifié**

Status S3-LEB, GISELE

mercredi 29 mai 2024 10:10 (15 minutes)

Orateur: GELDHOF, Sarina (GANIL)

Classification de Session: Laser spectroscopy session - Chairman : François Le Blanc

ID de Contribution: 27

Type: **Non spécifié**

In-gas laser spectroscopy of Er with S3-LEB

mercredi 29 mai 2024 10:55 (15 minutes)

Orateur: DONG, Wenling (IJCLab)

Classification de Session: Laser spectroscopy session - Chairman : François Le Blanc

ID de Contribution: **28**

Type: **Non spécifié**

Status of Friends3

mercredi 29 mai 2024 11:15 (15 minutes)

Orateur: MORIN, Elodie (IJCLab)

Classification de Session: Laser spectroscopy session - Chairman : François Le Blanc

ID de Contribution: 29

Type: **Non spécifié**

Optimization and development of RFQ Cooler Bunchers for S3-LEB at GANIL and JetRIS at GSI

mercredi 29 mai 2024 11:35 (15 minutes)

Orateur: BRIZARD, Alexandre (GANIL)

Classification de Session: Laser spectroscopy session - Chairman : François Le Blanc

ID de Contribution: **30**

Type: **Non spécifié**

Discussion

mercredi 29 mai 2024 11:55 (1 heure)

Classification de Session: Laser spectroscopy session - Chairman : François Le Blanc

ID de Contribution: 31

Type: **Non spécifié**

Weak interaction studies

mardi 28 mai 2024 14:30 (45 minutes)

Orateur: SEVERJINS, Nathal

Classification de Session: Trap session - Chairman : Bertram Blank / Chairwoman Sarah Naimi

ID de Contribution: 32

Type: **Non spécifié**

Welcome Cocktail

ID de Contribution: 33

Type: **Non spécifié**

Status of bSTILED

mardi 28 mai 2024 16:00 (15 minutes)

Orateur: KANAFANI, Mohamad

Classification de Session: Trap session - Chairman : Bertram Blank / Chairwoman Sarah Naimi