

# AG du Pôle Ingénierie



## Rapport sur les contributions

## Accueil Valérie Chambert

*jeudi 22 juin 2023 09:00 (5 minutes)*

**Orateur:** CHAMBERT, Valérie (IJCLab)

ID de Contribution: 6

Type: Non spécifié

## **Gestion des publications du pôle Ingénierie d'IJCLab : comment valoriser vos productions ? (15' + 5' de questions)**

*jeudi 22 juin 2023 09:05 (20 minutes)*

**Orateur:** STARITA, Sabine (CNRS/IN2P3)

## Présentation des stagiaires

*jeudi 22 juin 2023 09:25 (10 minutes)*

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

## Caractérisation du circuit TEPI

*jeudi 22 juin 2023 09:35 (20 minutes)*

**Orateur:** DE NEEFF, Raphaël

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

## **Nouvelle norme C++ : exemple de Kiwaku, pour une meilleure ergonomie des tableaux multidimensionnels**

*jeudi 22 juin 2023 09:55 (15 minutes)*

**Orateur:** JOUBE, Sylvain (IJCLab - IN2P3)

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

## **Investigating mixed-precision for AGATA pulse-shape analysis**

*jeudi 22 juin 2023 10:25 (15 minutes)*

**Orateur:** MOLINA, Roméo (CNRS)

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

## **Utilisation du Machine learning pour la résolution des ambiguïtés de trajectoire avec ACTS**

*jeudi 22 juin 2023 10:40 (20 minutes)*

**Orateur:** ALLAIRE, corentin (IJCLab)

## **Observation of high energy $\gamma$ by CTA - analysis of NectarCAM data from the MST telescope**

*jeudi 22 juin 2023 11:00 (15 minutes)*

**Orateur:** DUBOS, Coline (A2C)

ID de Contribution: **13**

Type: **Non spécifié**

## **Nouvelles du pôle**

*jeudi 22 juin 2023 11:15 (45 minutes)*

**Auteur:** CHAMBERT, Valérie (IJCLab)

**Orateur:** CHAMBERT, Valérie (IJCLab)