

# **Assemblée Générale Enigmass2**

## **Rapport sur les contributions**

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

## **Introduction générale**

*jeudi 28 octobre 2021 10:00 (25 minutes)*

**Orateur:** MARION, Frédérique (LAPP)

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

## Point de vue de l'Idex

*jeudi 28 octobre 2021 10:30 (10 minutes)*

**Orateur:** COURTOIS, Hervé

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

## **Possibilités pour une ERC Synergy (10'+5')**

*jeudi 28 octobre 2021 11:55 (15 minutes)*

**Orateur:** Prof. COLLOT, Johann (LPSC - Université Grenoble Alpes - CNRS/IN2P3)

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

## **EFT with ATLAS (15'+5')**

*jeudi 28 octobre 2021 10:45 (20 minutes)*

**Orateur:** ROSSI, Eleonora

**Classification de Session:** Work Package 1: Origin of mass and search for new physics

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

## **Some possibilities of BSM physics still open given LHC results (20'+5')**

*jeudi 28 octobre 2021 11:25 (25 minutes)*

**Orateur:** HERMANN, Björn

**Classification de Session:** Work Package 1: Origin of mass and search for new physics

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

## **Communication (8'+2')**

*jeudi 28 octobre 2021 12:15 (10 minutes)*

**Orateur:** RICOL, Jean-Stephane (LPSC)

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

## **Présentation de la mallette Cosmix (8'+2')**

*jeudi 28 octobre 2021 12:30 (10 minutes)*

**Orateur:** ADAM, Claire (LAPP)



ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

## **Presentation of newcomers**

*jeudi 28 octobre 2021 12:45 (10 minutes)*

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

## **Enseignement (10'+5')**

*jeudi 28 octobre 2021 14:50 (15 minutes)*

**Orateur:** DEROME, Laurent (LPSC)

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

## **Derniers mots**

*jeudi 28 octobre 2021 16:20 (5 minutes)*

**Orateur:** LEDROIT, Fabienne (LPSC-Grenoble)

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

## **Auger**

*jeudi 28 octobre 2021 14:00 (20 minutes)*

**Orateur:** TORRES, Zoé (LPSC)

**Classification de Session:** Work Package 2: Gravitational waves and multi-messenger science

ID de Contribution: **12**

Type: **Non spécifié**

## Virgo

*jeudi 28 octobre 2021 14:25 (20 minutes)*

**Orateur:** SEGLAR ARROYO, Monica (LAPP)

**Classification de Session:** Work Package 2: Gravitational waves and multi-messenger science

ID de Contribution: 13

Type: **Non spécifié**

## **Dark matter and neutron stars**

*jeudi 28 octobre 2021 15:30 (20 minutes)*

**Orateur:** JOGLEKAR, Aniket (LAPTh)

**Classification de Session:** Work Package 3: Dark matter and dark energy in the Universe or the standard model of cosmology

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

## **Galaxy cluster masses from magnification**

*jeudi 28 octobre 2021 15:55 (20 minutes)*

**Orateur:** MURRAY, Calum

**Classification de Session:** Work Package 3: Dark matter and dark energy in the Universe or the standard model of cosmology

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

## **Démonstration de la mallette Cosmix**

*jeudi 28 octobre 2021 13:30 (30 minutes)*

**Orateur:** ADAM, Claire (LAPP)