

ZTF-France @ CPPM (8-9 Dec 2021)

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Introduction

mercredi 8 décembre 2021 14:00 (15 minutes)

Orateur: RIGAULT, Mickael (IP2I)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

Simulations

mercredi 8 décembre 2021 14:15 (15 minutes)

Orateur: AMENOUCHE, Melissa (Laboratoire de Physique de Clermont)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Growth of structures

mercredi 8 décembre 2021 14:30 (15 minutes)

Orateur: CARRERES, Bastien (CPPM)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Characterizing SNeIa second bump with ZTF

mercredi 8 décembre 2021 14:45 (10 minutes)

Orateur: SOMMER, Kelian (LUPM)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

HyperGal

mercredi 8 décembre 2021 14:55 (15 minutes)

Orateur: LEZMY, Jeremy (IP2I Lyon)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

Ubercal

mercredi 8 décembre 2021 16:00 (15 minutes)

Orateur: RACINE, Benjamin (CPPM/IN2P3/CNRS)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

The colour issue

mercredi 8 décembre 2021 16:15 (15 minutes)

Orateur: FEINSTEIN, Fabrice (Aix Marseille Université/CNRS/IN2P3/CPPM)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: **9**

Type: **Non spécifié**

Starflats

mercredi 8 décembre 2021 16:30 (15 minutes)

Orateur: ROBERT, Estelle (IP2I)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Discussions

mercredi 8 décembre 2021 16:45 (45 minutes)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

Discussions

mercredi 8 décembre 2021 15:10 (20 minutes)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

Flat fielding

jeudi 9 décembre 2021 10:15 (15 minutes)

Orateur: ROSNET, Philippe (Université Blaise Pascal - CNRS/IN2P3)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: 13

Type: **Non spécifié**

Bias Studies

jeudi 9 décembre 2021 10:30 (15 minutes)

Orateur: GRIS, Philippe (LPC)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

Scene Modelling

jeudi 9 décembre 2021 10:45 (10 minutes)

Orateur: LACROIX, Leander

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

CBP/instrument characterisation

jeudi 9 décembre 2021 10:00 (15 minutes)

Orateur: NEVEU, Jérémy (IJCLab)

Classification de Session: Talks

ID de Contribution: 16

Type: **Non spécifié**

Where things stand with the sample

jeudi 9 décembre 2021 11:30 (20 minutes)

Orateur: SMITH, Mathew (IP2I/IN2P3/CNRS)

Classification de Session: Talks