

Masterclass 2015

**Rapport sur les
contributions**

ID de Contribution: 0

Type: **Non spécifié**

Le détecteur ATLAS et présentation du TP

jeudi 2 avril 2015 10:10 (30 minutes)

Orateur: DÉLIOT, Frédéric (CEA-Saclay)

Classification de Session: TP: analyse de données du détecteur Atlas (Atlas W)

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

TP: sur les traces du boson de Higgs

jeudi 2 avril 2015 10:40 (1h 50m)

Orateurs: MACHET, Martina (CEA-Saclay); SAIMPERT, Matthias (CEA-Saclay Irfu/SPP)

Classification de Session: TP: analyse de données du détecteur Atlas (Atlas W)

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Présentation du web documentaire « expérience CERN 360 »

jeudi 2 avril 2015 14:30 (20 minutes)

Orateur: Mlle KERHOAS-CAVATA, Sophie (CEA)

Classification de Session: Speedating

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

Speedating

jeudi 2 avril 2015 14:50 (40 minutes)

Classification de Session: Speedating

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Analyse des résultats du TP

jeudi 2 avril 2015 15:45 (15 minutes)

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

le LHC au CERN: produire des particules pour les étudier

jeudi 2 avril 2015 09:30 (20 minutes)

Orateur: BESSON, Nathalie (Irfu/SPP)

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Particules et interactions

jeudi 2 avril 2015 09:10 (20 minutes)

Orateur: COUDERC, Fabrice (IRFU/SPP)

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

Visoconférence avec le CERN

jeudi 2 avril 2015 16:00 (1 heure)

ID de Contribution: 8

Type: **Non spécifié**

Accueil, organisation de la journée

jeudi 2 avril 2015 09:00 (10 minutes)

Orateurs: KERHOAS-CAVATA, Sophie (Irfu); DONNART-BARRAIL, mylene (Irfu)