

top LHC-France 2014

**Rapport sur les
contributions**

ID de Contribution: **0**

Type: **Non spécifié**

theoretical overview ttH

lundi 7 avril 2014 13:40 (40 minutes)

Orateur: Dr DJOUADI, Abdelhak (LPT Orsay)

Classification de Session: ttH

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

ttH multilepton experimental review

lundi 7 avril 2014 14:35 (20 minutes)

Orateur: M. CALVET, David (LPC Clermont-Fd)

Classification de Session: ttH

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

ttH, H->bb experimental review

lundi 7 avril 2014 15:10 (20 minutes)

Orateur: FELIGIONI, Lorenzo (CPPM)

Classification de Session: ttH

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

student Q&A session

lundi 7 avril 2014 15:45 (20 minutes)

Classification de Session: ttH

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

tools theoretical overview

lundi 7 avril 2014 16:30 (40 minutes)

Orateur: PEREZ, Gilad (Weizmann institute)

Classification de Session: tools (jet substructure and high pt b-tagging)

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

boosted top, jet substructure, high pt b-tagging experimental overview

lundi 7 avril 2014 17:25 (30 minutes)

Orateur: Dr DELSART, Pierre-Antoine (LPSC)

Classification de Session: tools (jet substructure and high pt b-tagging)

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

high pt b-tagging experimental overview

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

student Q&A session

lundi 7 avril 2014 18:15 (20 minutes)

Classification de Session: tools (jet substructure and high pt b-tagging)

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

single top (SM+BSM) theoretical overview

mardi 8 avril 2014 11:40 (40 minutes)

Orateur: MALTONI, Fabio Maltoni (UCL)

Classification de Session: single top: MS and BSM

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

experimental overview on cross sections and polarization

mardi 8 avril 2014 12:40 (30 minutes)

Orateur: Dr GABALDON RUIZ, Carolina (CNRS/LPSC)

Classification de Session: single top: MS and BSM

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

pause

ID de Contribution: 11

Type: **Non spécifié**

experimental review on single top BSM (FCNC+monotop)

mardi 8 avril 2014 14:15 (20 minutes)

Orateur: M. SKOVPEN, Kirill (IPHC)

Classification de Session: single top: MS and BSM

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

experimental overview on single top BSM (W')

mardi 8 avril 2014 14:55 (20 minutes)

Orateur: M. THEVENEUX-PELZER, Timothée (LPC/IN2P3/CNRS)

Classification de Session: single top: MS and BSM

ID de Contribution: **13**

Type: **Non spécifié**

student Q&A session

mardi 8 avril 2014 15:30 (20 minutes)

Classification de Session: single top: MS and BSM

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

search (except single top) theoretical overview

mardi 8 avril 2014 09:00 (40 minutes)

Orateur: Prof. DEANDREA, Aldo (IPNL)

Classification de Session: search except single top

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

experimental overview (ttbar resonance)

mardi 8 avril 2014 09:55 (20 minutes)

Orateur: M. BROCHET, Sébastien (CMS)

Classification de Session: search except single top

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

experimental overview (same sign search, 4 tops, FCNC)

mardi 8 avril 2014 10:30 (20 minutes)

Orateurs: VALERY, Loic (LPC Clermont-Ferrand); VALERY, Loïc (Laboratoire de Physique Corpusculaire (LPC) - Clermont Ferrand)

Classification de Session: search except single top

ID de Contribution: 17

Type: **Non spécifié**

student Q&A session

mardi 8 avril 2014 11:20 (20 minutes)

Classification de Session: search except single top

ID de Contribution: **18**

Type: **Non spécifié**

pause

mardi 8 avril 2014 11:05 (15 minutes)

Classification de Session: search except single top

ID de Contribution: **19**

Type: **Non spécifié**

Introduction

lundi 7 avril 2014 13:30 (10 minutes)

Classification de Session: introduction