

Programme des sessions

1-5 juil. 2013

**Congrès général de la SFP Marseille 2013 -
Division Champs et Particules**

***Mini-colloque "les deux infinis" : Physique au
LHC, et à l'échelle d'énergie du TeV***

lun. 1 juillet

16:30

Mini-colloque "les deux infinis" : Physique au LHC, et à l'échelle d'énergie du TeV

Session

16:30 - 16:55

Geneviève BELANGER : Introduction théorique : physique du boson de Higgs et recherche de nouvelle physique.

16:55 - 17:20

Elisabeth PETIT : Recherche (expérimentale) du boson de Higgs et mesures de ses propriétés

17:20 - 17:40

Frédéric DELIOT : Tests du modèle standard et physique du quark top

17:40 - 18:00

Caroline COLLARD : Recherche expérimentale de nouvelle physique au LHC

18:00 - 18:25

Justine SERRANO : Saveurs lourdes et recherche de nouvelle physique avec l'expérience LHCb

18:30