

**”Calibration du calorimètre électromagnétique
d’ATLAS avec les premières données à 13 TeV,
application possible au boson de Higgs (en
di-photons)” par Antinéa Guerguichon**

mardi 14 juin 2016 14:35 (35 minutes)

encadrant (laboratoire): Louis Fayard (LAL Orsay)

Orateur: Mme GUERGUICHON, Antinéa (Unistra)

Classification de Session: Présentation III