Clément Hottier

Master 2 Dynamique des Systèmes Gravitationnel

□ clement.hottier@obspm.fr

6 mail Atlantis App 315 91300 Massy ☎ 06 60 35 56 85 ⊠ clement.hottier@obspm.fr

Formation

2010 Baccalauréat Scientifique Mention Bien.

Spécialité Physique - Chimie, Option Latin

2010-2011 PACES, Université Lille 2.

Non re§u au concours, Biologie Cellulaire et Histologie validées

2011-2014 Licence de Physique Fondamentale, Université Lille 1.

Validé mention Bien

2014-2015 Master 1 Sciences de l'Univers et Technologies Spatiales, Observatoire de Paris.

Validé mention Bien, classé 3^e

Stages

Mai-Juin IMCCE, Observatoire de Lille, Sous la direction de Stéfan Renner.

2014 Simulation d'orbites de satellites co-orbitaux

Écriture en C d'un simulateur d'orbites de n satellites co-orbitaux

Traitement des données et réalisations d'animations avec GNUPLOT

Avril-Juillet LERMA, Observatoire de Paris, Sous la direction de Benoit Semelin.

2015 Test et mise en oeuvre du traitement en ondelettes discrète pour l'analyse de foret 21cm. Calcul semi-analytique de la température de spin du milieu intergalactique à l'époque de la réionisation

prenant en compte le rayonnement d'un QUASAR radio loud.

Informatique

Langages C Fortran 90

Python GNUPLOT

Shell: Bash LaTex

Programation OpenMP MPI

Parallèle

Système d'éx- Linux MAC OS

ploitation

Langues Étrangères

Anglais B2 écrit, B2 parlé Espagnol A2 écrit, A2 parlé

Divers

2007 Attestation de Formation aux Premiers Secours, Protection civile.

2011 Permis de Conduire.