

Axel ROUIMI

Né le : 16 février 1990

Tel : (+33) 6 28 70 08 73

Email : axel.rouimi@gmail.com

FORMATION

2012 - 2013

Paris, France

Université Panthéon-Sorbonne (Paris 1)

Master 2, Finance de Marché (ex-DEA Poncet).

– Calcul Stochastique, Microstructure des marchés, Marchés à terme, Dérivés de Crédits, Modèles de taux et calibration, Pricing d'options exotiques (Caps, Floors, Quanto, Combo...).

2011 - 2012

Paris, France

Double cursus

Université Paris Dauphine

Master 1 en Mathématiques de la Modélisation et de la Décision.

Université Paris Diderot

Master 1 en Modélisation Aléatoire-Statistiques et Modèles Aléatoires en Finance.

– VBA, Méthodes numériques (MC, QMC...), Processus de poisson, Econométrie, Séries temporelles, Modèles linéaires, ...

2008 - 2011

Paris, France

Université Paris Diderot

Licence L3 de Mathématiques Appliquées – obtenue avec Mention.

Licence L2 de MASS – obtenue avec Mention.

Licence L1 de MASS – obtenue avec Mention.

2007- 2008

Paris, France

Baccalauréat – Série: S

Spécialité: mathématiques.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Oct. 12 - Présent

Paris, France

Fondateur et PDG du Piot – Site de Q/R qui relie des enseignants aux étudiants de différentes Universités/Ecoles afin de fournir des réponses dans divers domaines.

<http://www.lepiot.com>

2010 - Présent

Paris, France

Professeur particulier en mathématique(s).

Étudiants d'un niveau Bac+1 à Bac+3.

2007 - 2009

Paris, France

Londres, UK

Diverses prestations en tant que chef de projets web.

<http://www.danelec13.fr>, <http://www.merrymaking.com>

Juillet 2005

Paris, France

Assistant exploitation réseaux informatiques (Dans la fonction publique).

CIG (Centre Interdépartemental de Gestion) – IDF Pantin 93 698.

Décembre 2004

Paris, France

Stage d'Architecture – Création de maquette avec logiciels de modélisation 3D.

Cabinet Architecte - Benoît Ferre - Paris 75 015.

COMPÉTENCES SUPPLÉMENTAIRES

Informatique

Excellente maîtrise du Pack Office: Word, Excel, PowerPoint...

Obtention du **C2i** (Certificat Informatique et Internet), classement 2/361.

Utilisation régulière: (X)HTML, CSS, JavaScript, PHP, Ajax, SQL.

Utilisation ponctuelle: C, C++, Scilab, R, VBA, Pascal, Batch.

Langues

Anglais (Courant, TOEIC en cours), Espagnol et Hébreu (intermédiaire).

CENTRES D'INTÉRÊTS

Sports: Natation en club (10 ans)

–

Informatique

–

Histoire

–

Cinéma