

Amaury FRESLON  
5, rue Principale  
37460 Le Liège, France

Né le 29/10/1987  
à Chambray-lès-Tours  
Célibataire  
Nationalité française

E-mail : amaury.freslon@ens.fr

## Formation

---

2010–	<b>Thèse de mathématiques</b> <i>Directeur : Étienne Blanchard</i> Université Paris VII - IMJ
2009–2010	<b>Master 2 « Mathématiques fondamentales »</b> <i>Admis</i> Université Paris VII - IMJ
2008–2009	<b>Préparation de l'agrégation externe de Mathématiques</b> <i>Reçu</i> ENS Paris
2007–2010	<b>Formation Interuniversitaire de Mathématiques Fondamentales et Appliquées (FIMFA)</b> ENS Paris
2007	<b>Admis à l'École Normale Supérieure de Paris</b>
2004–2007	<b>Classes préparatoires aux grandes écoles</b> Lycée Descartes, Tours

## Diplômes

---

2010	<b>Master 2 « Mathématiques fondamentales »</b> <i>mention Très Bien</i> Université Paris VII - IMJ
2009	<b>Agrégation externe de Mathématiques</b> <i>rang 60</i>
2008	<b>Master 1 de Mathématiques</b> <i>mention Bien</i> Université Paris XI/ENS Paris
2008	<b>Licence 3 de Mathématiques</b> <i>mention Très Bien</i> Université Paris XI/ENS Paris
2004	<b>Baccalauréat scientifique</b> <i>mention Bien</i>

## Activités

---

2010–2011	<b>Organisateur du séminaire d'élèves « K-théorie des C*-algèbres »</b> ENS Paris
2009–2011	<b>Coorganisateur du séminaire d'élèves « Lecture de <i>Paradise Lost</i> »</b> ENS Paris
2009–2010	<b>Colleur de mathématiques</b> <i>Classes de mathématiques supérieures et mathématiques spéciales</i> Institut Bossuet, Paris
2008–2009	<b>Colleur de mathématiques</b> <i>Classes de mathématiques supérieures et mathématiques spéciales</i> Institut Bossuet, Paris
2008	<b>Enseignant en Mathématiques</b> <i>Cours intensifs de remise à niveau pour lycéens et collégiens</i> Groupe scolaire Saint Denis, Loches
2007–2008	<b>Préparation à l'oral des concours d'entrée en grandes écoles</b> <i>Classe de mathématiques spéciales</i> Institut Bossuet, Paris
2007	<b>Enseignant en Mathématiques</b> <i>Cours intensifs de remise à niveau pour lycéens</i> Groupe scolaire Saint Denis, Loches

## Compétences informatiques

---

Systèmes d'exploitation : Linux, Windows, Mac OS.

Langages : Caml, L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X, HTML, CSS.

Calcul numérique : Maple, Scilab, Matlab.

## Langues

---

Français langue maternelle (lu, écrit, parlé)

Anglais courant (lu, écrit, parlé)

Notions d'espagnol (lu)

Notions de latin (lu)

Notions de grec ancien (lu)