Manuel Pégourié-Gonnard 24 rue Geoffroy Saint-Hilaire 75005 Paris http://people.math.jussieu.fr/~mpg/ mpg@elzevir.fr Né le 2 mars 1981 Nationalité française Permis B

Formation		
2005-	Doctorant à l'institut de mathématiques de Jussieu. Directeur : Patrice Philippon. Sujet : problèmes quantitatifs en approximation diophantienne dans les variétés abéliennes.	
2005	Reçu 58° à l'agrégation de mathématiques.	
2003-2005	DEA/M2 « algèbre et géométrie » de l'UPMC, mention très bien.	
2002-2003	Maîtrise de mathématiques de l'université Pierre et Marie Curie.	
1999-2002	Étudiant du conservatoire supérieur de musique de Genève.	
2000-2001	Licence de mathématiques de l'université Pierre et Marie Curie.	
1998-2000	DEUG sciences mention MIAS, université Pierre et Marie Curie.	
1998	Lauréat du concours général des lycées (sciences physiques).	
	Expériences d'enseignement	

ATER à l'université d'Évry Val d'Essonne.

2009–2010 Algèbre (générale, linéaire, bilinéaire) en deuxième et troisième années de licence, TD.

ATER à l'université Pierre et Marie Curie.

2008–2009 LM204 « apprentissage et pratique de LTEX », deuxième année de licence. Responsable de l'UE (nouvelle) : cours, TD, polycopié, télé-enseignement. Deux groupes de 25 étudiants plus 10 par correspondance.

Formateur au CIES Jussieu.

2007-2009	Formations La TEX niveaux intermédiaire et avancé, cours magistral.
2006-2007	Proposition, définition et mise en place de formations LETEX.
	Niveaux débutant et avancé, cours magistral.

Moniteur à l'université Pierre et Marie Curie.

2007-2008	LM110 « fonctions », première année de licence, TD.
2006-2007	LM220 « arithmétique », deuxième année de licence, TD.
2005-2006	LM223 « formes quadratiques et géométrie », deuxième année, TD.

	Compétences informatiques
Développement	Membre de l'équipe T _E X Live depuis 2008. Développement et maintenance de l'infrastructure et d'outils utilisateurs. (Perl, C.) Développeur de l'outil <i>texdoc</i> de recherche de documentation (Lua). Auteur ou mainteneur de plusieurs paquets LEX ou T _E X.
Langages	C, Perl, Lua, TEX. Notions de C++, Pascal, shell Unix, PHP+MySQL, XHTML+CSS, JS.
Administration	SMTP(S) et IMAPS (Postfix, Dovecot), NNTP (Inn), HTTP(S) (Apache2 PHP), MySQL, DNS (nsd), DHCP, SVN, XMPP (ejabberd), SSH/SFTP. Virtualisation (VirtualBox).
Systèmes	Linux (Debian). Familier avec Windows.
	Responsabilités
2008–2009	Membre du CA (webmaster, relations universités) de la LUDI-IDF, la ligue universitaire d'improvisation théâtrale basée à Jussieu.
2007-2009	Membre du bureau des doctorants de l'institut de mathématiques de Jussieu co-responsable des aspects informatiques.
	Rencontres
2008	Conférence annuelle du <i>T_EX users group</i> à Cork, Irelande. Conférence BachoT _E X annuelle à Bachotek, Pologne.
2007	Colloque « progrès récents en approximation diophantienne » à Luminy.
2006	Colloque « jeunes chercheurs en théorie des nombres » à Rennes.
	Exposés
2008	Exposé « autour du théorème de Siegel » au SÉTN de l'IMJ. Introduction « la géométrie gouverne l'arithmétique », SdT de l'IMJ.
2007	Exposé « inégalités diophantiennes » au GTÉTN de Bordeaux.
2006	Deux exposés sur une preuve du théorème de Falting au SÉTN de l'IMJ.
	Divers
Langues	Anglais courant, allemand scolaire.
Loisirs	Piano, roller (vitesse, slalom freestyle).