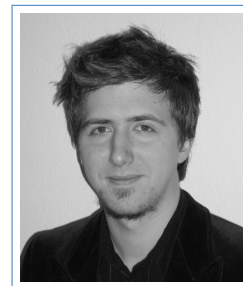


# Pierre OCVIRK

*Astrophysicien post-doctorant*

Observatoire Astronomique  
de Strasbourg  
11 rue de l'Université  
67000 Strasbourg  
France

☎ +33 (0) 368 85 24 40  
✉ pierre.ocvirk@astro.unistra.fr



## État civil

Né le 24 septembre 1976  
Nationalité Française

## Thème de recherche: les galaxies

Formation Simulations numériques de la formation des galaxies, régimes d'accrétion du gaz  
Évolution Processus internes et environnementaux, impact sur les populations stellaires  
Spectroscopie Reconstruction robuste de l'histoire de formation d'étoiles en lumière intégrée

## Formation

2001-2005 **Doctorat**, *Observatoire Astronomique de Strasbourg*, France, Contraintes spectroscopiques sur les populations stellaires de galaxies, comparaison de modèles et application aux amas nucléaires de galaxies sans bulbe.  
Directeurs: A. Lançon, C. Pichon  
2000-2001 **D.E.A.**, *Observatoire Astronomique de Strasbourg*, France, Astrophysique et analyse des données.  
1997-2000 **Diplôme d'ingénieur**, *École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique*, Nancy, France, Spécialités: mécanique des fluides et thermique.

## Expérience post-doctorale

Depuis 2010 Observatoire Astronomique de Strasbourg, France  
2007-2010 Astrophysikalisches Institut Potsdam, Allemagne  
2006-2007 Service d'Astrophysique, Commissariat à l'Énergie Atomique, Saclay, France  
2005-2006 Jeremiah Horrocks Institute, University of Central Lancashire, Preston, Royaume Uni

## Enseignement (effectué à l'Université Louis Pasteur, Strasbourg, France)

Automne 2002 Programmation en langage C, licence de physique 1ère année  
Printemps 2002 Astronomie, licence de mathématiques 2ème année

## Autres activités académiques

2008-2010 Organisation du séminaire hebdomadaire de l'AIP  
Depuis 2006 Referee pour The Astrophysical Journal

