

# Olivier Goudet

---

## Formation

- 2012-2015** Laboratoire d'Informatique de Paris 6 (LIP6)  
**Docteurat en informatique de l'université Pierre et Marie Curie, Paris 6**  
Financement du Programme Doctoral International (UPMC-IRD)  
Thèse sur la Modélisation et simulation multi-agent du marché du travail  
Directeur de Thèse: Nicolas Sabouret  
Encadrant: Jean-Daniel Kant
- 2011 - 2012** Université Pierre et Marie Curie, Paris VI  
2ème année du Master Informatique – Intelligence artificielle et décision  
Parcours recherche. Agents intelligents, apprentissage et décision
- 2008 - 2009** Université Paris Dauphine – ENSAE, Paris  
Master de recherche MASEF, mathématiques appliquées à l'économie et la finance  
Contrôle Stochastique, processus à sauts, modèles de différences finies
- 2005 - 2008** **Ecole d'ingénieurs SUPAERO**, Toulouse  
Majeur modélisation et maîtrise de l'incertitude  
Echange en 3ème année à KTH, Royal Institute of Technology, Stockholm
- 2003 - 2005** Lycée Condorcet, Paris  
Classes préparatoires MPSI/PSI\*

## Expériences Professionnelles

- Depuis 2018 Maître de conférences de l'université d'Angers.**  
Poste au département d'informatique de l'UFR Sciences. Activité de recherche au LERIA.
- 2016 - 2018 Chercheur postdoctoral dans l'équipe TAO**  
INRIA-Saclay & LRI, CNRS UMR 8623, Université Paris-Sud
- 2015 - 2016 Attaché Temporaire d'Enseignement et de Recherche (ATER)**  
Université Pierre et Marie Curie (Paris 6)
- 2012** Stage de recherche au Laboratoire d'Informatique de Paris 6 (LIP6)  
La simulation du marché du travail français avec un système multi-agent  
Développé en JAVA sur la plateforme REPAST
- 2009 - 2011 CDI à temps complet de consultant en informatique niveau bac +5 ingénieur chez ALTRAN CIS,**