

Curriculum Vitae

Fabien Tarissan
ISP - École Normale Supérieure de Paris-Saclay
61 av. du Président Wilson, 94235 Cachan

Né le 27 juin 1978 à Tarbes (65)
Nationalité française

e-mail : tabien.tarissan@ens-paris-saclay.fr
<http://tarissan.complexnetworks.fr>

Tél. : 01 44 27 88 10
Fax : 01 44 27 74 95

Fonction actuelle

Chargé de Recherche au CNRS
Professeur attaché à l'ENS Paris-Saclay
Vice-président adjoint Médiation de la Société Informatique de France (SIF)

Formation

- 2006** Thèse de doctorat en Informatique, « Étude d'un formalisme concurrent pour les phénomènes d'auto-organisation et la biologie moléculaire », laboratoire PPS – Université Paris Diderot.
Dir. Vincent Danos
- 2003** DEA Programmation : Sémantique, Preuves et Langages, Université Paris Diderot.
- 2002** Maîtrise d'Informatique, Université Paris Diderot.
- 2001** Licence d'Informatique, Université Paris Diderot.

Parcours

- 2018 – ...** Professeur attaché à l'ENS Paris-Saclay.
- 2015 – ...** Chargé de Recherche (CR1) au CNRS, affecté à l'ISP (Université Paris-Saclay).
- 2009–2015** Maître de Conférences à l'Université Pierre et Marie Curie (UPMC).
- 2007–2009** Contrat post-doctoral au LIX (École Polytechnique) et à l'ISC-PIF (Institut des Systèmes Complexes).
- 2006–2007** Contrat post-doctoral à l'Université de Bologne (Italie).
- 2003–2006** Allocataire de recherche et Moniteur en Informatique à l'Université Paris 7.

Séjour de recherche à l'étranger

Chercheur invité, Institut Universitaire Européen de Florence (Italie), mars 2017, fév. 2018, oct. 2019.
Chercheur invité, Université de Copenhague (Danemark), mars 2016, juin 2017, avril 2018.
Post-doc, Université de Bologne (Italie), 2006–2007.

Publications

- 1 livre
- 13 articles dans des revues internationales avec comité de lecture
- 2 chapitres de livre international avec comité de lecture
- 30 articles dans des conférences internationales avec comité de lecture (*2 best paper*)
- 7 articles dans des conférences nationales avec comité de lecture
- 6 posters en conférences internationales

Communications scientifiques

- 23 exposés invités en conférences et journées d'études
- 11 interventions dans des écoles thématiques et des formations continues
- 3 émissions radio, 1 réalisation de capsule audio pour émission de radio
- 2 entretiens pour magazine, 2 articles de vulgarisations
- 17 animations d'ateliers d'informatique auprès de jeunes publics
- ~ 50 exposés en conférences, ateliers et séminaires

Responsabilités scientifiques et administratives

Responsable de projets (6) : responsable pour l'UPMC d'un projet européen (EULER, 2010–2014), responsable d'un projet PICS CNRS (RÉCITAL, 2018–2020), responsable de 2 projets PEPS CNRS (DORE, 2013 & 2014 et EMOJI, 2018), responsable de 3 projets internes au LIP6 (2011, 2013 et 2015).

Membre de projets (5) et réseaux scientifiques (6) : membre de 2 projets ANR (APY 2020–2024, AlgoDiv 2016–2019, DynGraph 2010–2013), d'un projet européen (Morphex, 2007–2009), d'une ARC (Moca, 2006–2007), du réseau international NoLesLaw, du GDR AR-SHS, du GDR NoST, du pôle MIT de l'Institut des Sciences de la Communication du CNRS, de la Complex Systems Society, du Réseau National des Systèmes Complexes.

Responsabilités administratives : membre élu du CA de la SIF, VP Médiation (2016–2021), membre du comité de pilotage de l'ISC PIF (2018–2021), responsable d'un axe thématique de la fédération SIHS (CNRS, 2018–2022), membre élu du CL du LIP6 (2014–2015), responsable du Colloquium d'Informatique de l'UPMC (2013–2015), membre du comité éditorial de la revue ARCS, coordinateur des actions de la Fête de la Science (LIP6, 2013–2015), membre suppléant du CS du LIP6 (2011–2015).

Jurys & comités d'évaluation : Membre du jury du Capes NSI (2020–2022), membre du jury du *Prix de thèse Gilles Kahn* (2017–2020), membre de comités de sélection (3), membre de jury de thèse (2), membre de comités de suivi de thèse (13), évaluateur pour des appels à projet (4), membre du comité scientifique du *Prix du Numérique 2016* (ANR).

Expertise : audition par la CNCDH (GT *Impact de l'intelligence artificielle sur les droits fondamentaux*, 2021), membre du groupe d'experts sur la *lutte contre les bulles informationnelles* (amendement législatif, 2021), audition par la CNCDH (GT *La Haine en ligne*, 2020).

Membre de comités d'organisation (15 dont 7 en tant que président) : conférences internationales (2), écoles thématiques (3), workshops internationaux(2), conférences nationales (8), responsables de séminaires de laboratoire (LIP6, 2009–2011 et ISP, 2017–2018),

Membre de comités de programmes (32)

Médiation scientifique : Président de jurys de concours vidéo (3), président de comités d'organisation d'événements grand public (3), membre de comités d'organisation d'école de médiation (2), animation d'activités de médiation (17)

Encadrement

- 15 étudiant.e.s : 3 en licence (L3), 12 en master (M1 et M2)
- 4 doctorants
- 1 post-doctorante

Enseignements

Responsabilités : responsable de Licence professionnelle (1), responsable de cours (6), référent de parcours de formation (1).

Enseignements en Licence (depuis 2009) : 800h en L1, 200h en L2, 250h en L3.

Enseignements en Master (depuis 2009) : 250h en M1, 250h en M2.