



Poignant Johann

Chercheur en informatique

Objectif professionnel :

Chercheur en informatique dans un service de R&D sur des thématiques de traitement d'image/son, apprentissage automatique, fusion multi-modale, ...

Expériences professionnelles :

Septembre 2014 – Aujourd'hui : **Post-doctorant** au Laboratoire d'Informatique pour la Mécanique et les Sciences de l'Ingénieur (LIMSI) à Paris - Organisation d'une tâche d'évaluation au sein d'un benchmark international (MediaEval)

Septembre 2013 – Août 2014 : **Attaché Temporaire d'Education et de Recherche** (ATER) à l'université Pierre Mendès-France et au Laboratoire d'Informatique de Grenoble (LIG)

Octobre 2010 – Août 2013 : **Doctorant** au Laboratoire d'Informatique de Grenoble (LIG) - Identification non-supervisée des personnes dans les documents audio-visuels.

Mai 2010 – Juillet 2010 : **Ingénieur développement** au sein de la société Adelitis – Développement d'une plateforme de gestion de version de documents

Février 2009 - Juin 2009 : **Stage M2R** au laboratoire des Techniques de l'Ingénierie Médicale et de la Complexité (TIMC) - Analyse spatio-temporelle d'IRM dynamiques pour la détection de zones suspectes du cancer de la prostate

Mars 2005 - Août 2008 : **Coordinateur** de la section BTS Domotique et **Enseignant** en informatique (développement C, C++, base de données...), génie électrique et mécanique au CFP les Charmilles

Avril à Août 2004 : **Stage de DESS** dans une société de services informatiques – Développement d'un outil d'audit de parcs informatiques

1999 à 2003 : Divers emplois saisonniers

Diplômes :

- 2010-2013 : **Doctorat** spécialité informatique au Laboratoire d'Informatique de Grenoble
- 2008-2009 : **M2R** Informatique option Intelligence Artificielle et Web mention BIEN
- 2003-2004 : **DESS** Informatique mention ASSEZ BIEN
- 2002-2003 : **Maitrise** Electronique, Electrotechnique et Automatique
- 2001-2002 : **Licence** Ingénierie Electrique
- 1999-2001 : **DUT** Génie Electrique et Informatique Industrielle

Compétences :

- Machine learning, traitement d'image et son, fusion multimodale
- Programmation en divers langages : C, C++, Python, PHP, JavaScript, HTML, SQL, notion de JAVA
- Collaborations internationales, encadrement, organisation
- 16 publications dans des conférences et journaux internationaux et nationaux, 3 soumissions en cours, (<https://scholar.google.fr/citations?user=BxwURbMAAAAJ&hl=fr>)
- Participation à des comités de relecture (journal TCSVT, RJCRI-CORIA)

Pour plus d'informations : <http://johannpoignant.github.io/>

Né le 14 juin 1981

33 ans

Français, Marié

71 chemin de st Jean de
Chépy, 38210 Tullins
06.88.38.35.07
johannpoignant@yahoo.fr

Anglais :

Lu, écrit, parlé - courant

Loisirs :

VTT, natation, kayak,
photographie

Référence :

Pr Laurent Besacier
Université J. Fourier
LIG
04 76 63 56 95
laurent.besacier@imag.fr