

JOURNEE DOCTORAT DE LA SIF

ÊTRE CHERCHEUR.E AU CNRS

PASCAL WEIL

13 DÉCEMBRE 2022



MON PARCOURS

- Études à Tours, puis en Région Parisienne, puis aux Etats-Unis
- Thèse 1985, Paris-7
- CR 1987 au LITP (devenu LIAFA puis IRIF), Paris
- mutation 1998 au LaBRI, Bordeaux. DR 2001
- Thématiques : informatique fondamentale (automates, traces, logique) et interactions avec les maths (algèbre pour la théorie des automates, problèmes algorithmiques en algèbre)
- Nombreux séjours à l'étranger, parfois 1 à 2 ans
- Avec le temps, contributions au fonctionnement "du système" : section du CoNRS, CNU, CS Université, CS INS2I, comités de pilotage de conférences, etc... Direction du LaBRI. À l'heure actuelle : direction de l'unité franco-indienne ReLaX (Research Lab in Computer Science)

LE CNRS

- Un EPST national, avec une implantation dans de nombreux sites universitaires (UMR), à l'international (IRL) + réseaux (GdR)
- 10 instituts disciplinaires + MITI (inter-disciplinarité). Pour l'informatique : INS2I (voir aussi, pour les interfaces, les instituts de maths, biologie, ingénierie, sciences humaines et sociales, ...)
- INS2I : 43 UMR, comptant 650 chercheur.e.s avec ~4000 enseignant.e.s-chercheur.e.s; et 480 ITA avec ~500 BIATSS. Mais aussi 6 IRL, 16 GdR
- Recrutements des chargé.e.s de recherche via le Comité National (CoNRS), ses 41 sections disciplinaires et 5 sections inter-disciplinaires. Sections composées d'expert.e.s élu.e.s et nommé.e.s. Celles de l'INS2I ont chacune 6 DR, 7 PU, 3 CR, 2MC, 3 ITA
- 06 = Sciences de l'information : fondements de l'informatique, calculs, algorithmes, représentations, exploitations
- 07 = Sciences de l'information : signaux, images, langues, automatique, robotique, interactions, systèmes intégrés matériel-logiciel

LE RECRUTEMENT DES CHERCHEURS

- Concours, postes "nationaux", standards ou coloriés ou fléchés
- Candidatures : hiver (date limite 5 janvier 2023)
- Filtre administratif (le dossier est-il complet ?)
- Sélection des auditionnés (sec. 06 7-9/02, sec. 07 13-16/02)
- Auditions puis classement (sec. 06 15-23/03, sec. 07 20-31/03)
- Jury d'admission (juin-juillet) : distinct des sections
- Décision d'affectation (juillet), décision de l'INS2I
- Prise de fonction : à partir d'octobre

CONSTITUER SON DOSSIER

- Qui suis-je ? qu'ai-je fait ? où vais-je ?
- Clarté et concision — mais être complet...
- Très important : le projet scientifique à court, moyen et long terme, avec 2 ou 3 (mieux) scénarios d'affectation (= choix d'UMR, hors labo de thèse). À construire avec les labos en question. Ne mettre que des labos où vous êtes prêt.e.s à aller
- Expérience d'enseignement ? Peut être mentionnée brièvement, mais ce n'est pas le sujet
- Tout ce qui vous "distingue" (des autres candidat.e.s) est utile et (probablement) pertinent : expérience internationale, valorisation, médiation scientifique, etc.

LIENS (TRES) UTILES

- INS2I <https://www.ins2i.cnrs.fr/fr>
- Section 06 <https://cn6.fr/>
- Section 07 <https://section7.cnrs.fr>
- Comité national <https://www.cnrs.fr/fr/le-comite-national-de-la-recherche-scientifique>
- Page du CNRS sur les concours <https://www.cnrs.fr/fr/concours-ch>