

JOURNÉE ALGORITHMES D'AIDE À LA DÉCISION PUBLIQUE

MARDI 4 OCTOBRE

9H - 17H15 | EN PRÉSENTIEL

AGORA DU HAUT-CARRÉ | BORDEAUX



Société informatique de France

<https://www.societe-informatique-de-france.fr/les-journees-sif/journee-algospub/>

Participation gratuite, inscription obligatoire

L'objectif de cette journée est de sensibiliser le grand public aux rôles des algorithmes d'aide à la décision publique utilisés par exemple pour l'affectation des étudiants, la sélection des receveurs de greffons cardiaques ou le calcul des impôts. La journée sera l'occasion de faire un état des lieux des résultats scientifiques sur lesquels ces algorithmes se fondent et les recherches actuelles qui se développent pour innover dans ce domaine.

Si une partie des interventions est consacrée aux défis scientifiques et techniques liés à ces algorithmes, le colloque sera aussi l'occasion de faire une place au droit et donner à entendre à la fois comment le droit pense le rôle et les limites de ces algorithmes, mais aussi comment les institutions publiques appréhendent ces questions dans leurs travaux et leurs décisions. Ceci nous permettra d'aborder plus largement les enjeux sociétaux et les questions d'éthique que soulève l'utilisation de ces algorithmes dans la société.

C'est pourquoi la journée sera organisée autour d'interventions d'informaticiens et d'informaticiennes, mais aussi d'économistes, de sociologues et de juristes, afin de pouvoir mettre en perspective les défis scientifiques avec les enjeux juridiques et éthiques de ce contexte particulier. Cette journée sera aussi l'occasion d'organiser des tables rondes pour confronter les différents points de vue et débattre de ces enjeux.

Intervenants

- **Jean Cattan**, Cnum (Conseil National du Numérique)
- **Max Dauchet**, CESP (Comité Éthique et Scientifique de Parcoursup)
- **Richard Dorent**, médecin en cardiologie et maladies vasculaires
- **Jean-Christophe Filiâtre**, chercheur CNRS en informatique
- **Caroline Gabez**, CADA (Commission d'Accès aux Documents Administratifs)
- **Julien Grenet**, chercheur CNRS en économie
- **Clément Hénin**, rapporteur à la cour des comptes
- **Claude Kirchner**, CNPEN (Comité National Pilote d'Éthique du Numérique)
- **Claire Mathieu**, chercheuse CNRS en informatique, chargée de mission Parcoursup
- **Denis Mérigoux**, chercheur Inria en informatique
- **François Pellegrini**, CNIL (Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés)
- **Fabien Tarissan**, chercheur CNRS en informatique
- **Noé Wagener**, professeur de droit public
- **Célia Zolynski**, CNCDH (Commission Nationale Consultative des Droits de l'Homme)

