



Algorithmes, intelligence et bêtise artificielles : pour le meilleur ou pour le pire ?

Le mercredi 3 octobre à 19h30

Au **Café du Pont Neuf**, 14, Quai de Louvre, Paris 1^{er}
Métro : Pont Neuf

Les algorithmes, suite d'instructions destinées à obtenir un résultat, sont utilisés depuis l'antiquité. Une recette de cuisine est un algorithme. Mais avec l'apparition des ordinateurs, la puissance de calcul a fait que les algorithmes sont entrés massivement dans tous les champs de la connaissance et sont à la base de l'« Intelligence artificielle ».

La 16^e rencontre Physique et Interrogations Fondamentales (PIF), conférence grand public organisée par la Société française de physique et la Bibliothèque nationale de France le 10 novembre 2018, abordera ce thème, et ce soir deux des intervenants à cette conférence nous éclaireront sur l'usage des algorithmes dans leurs discipline

Claire Nedellec

Chercheuse en informatique, spécialiste de l'analyse sémantique de textes scientifiques, qui travaille à l'Inra (Institut national de la recherche agronomique) dans l'unité MaLAGE (Mathématiques et Informatique Appliquées du Génome à l'Environnement).

Pierre Billoir

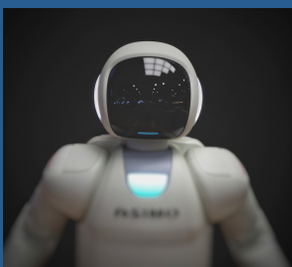
Physicien des particules, professeur émérite à l'Université Pierre et Marie Curie (UPMC), Sorbonne Université. Il a travaillé sur les grandes expériences de la discipline comme l'expérience Auger en Argentine ou LHCb sur le Large Hadron Collider (LHC) au Cern.

Une bonne occasion de boire un verre et de s'abreuver de science !
Programme complet et inscription (gratuite) de la journée PIF : www.pif16.fr

Débat animé par Julien Rastegar, médiateur scientifique, avec les intermèdes musicaux de Xavier Ferran, pianiste et chanteur, et les illustrations de Luc Arnault, dessinateur.

Entrée libre dans la limite des places disponibles.

Consommation obligatoire : 6 € pour toute 1^{ère} consommation de niveau 1 (café, thé, soda, bière, verre de vin...), 10 € si niveau 2 (whisky, gin, porto, grandes bières..)



Octobre 2018

Bar des Sciences Paris
Tout le programme sur
www.bardessciences.net
contact@bardessciences.net
[@BarScienceParis](https://twitter.com/BarScienceParis)
Facebook Bar des Sciences Paris