

<https://www.dane.ac-versailles.fr/spip.php?article175>



**ACADÉMIE
DE VERSAILLES**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Les jeudis de la recherche

Intelligence artificielle : où en est-on ?

- Cultiver ses compétences numériques - Nos travaux - Les jeudis de la recherche -



Date de mise en ligne : jeudi 6 octobre 2022

Copyright © Délégation Académique au Numérique Éducatif - Tous droits

réservés

Les "jeudis de la recherche" permettent à tous les acteurs de l'éducation intéressés par un domaine de le découvrir en deux temps :

- en faisant la rencontre d'un chercheur spécialiste du domaine abordé ;
- et en faisant celle d'un ou de plusieurs praticiens avec un témoignage concret sous l'angle des pratiques numériques, en amont ou en aval.

Cette rencontre a eu lieu le **jeudi 21 février 2019, de 17h à 18h**, en classe virtuelle.

En vous inscrivant à [l'espace collaboratif m@gistere](mailto:lespacecollaboratifm@gistere) vous pourrez revoir les précédents **Jeudis de la recherche**, et obtenir les Open Badges correspondants.

Présentation de l'intervenant

[<https://www.dane.ac-versailles.fr/local/cache-vignettes/L150xH150/marc-schoenauer-small-6eba9-99c4c.png>]

Marc Schoenauer

Marc Schoenauer est directeur de recherche INRIA (à Saclay) depuis 2001. Ancien élève de l'École Normale Supérieure, il a passé ensuite 20 ans comme chargé de recherche au CNRS, au Centre de Mathématiques Appliquées de l'École Polytechnique, où il a également été enseignant à temps partiel. Il travaille depuis la fin des années 80 en Intelligence Artificielle, à la frontière entre optimisation stochastique et apprentissage automatique, et, en 2003, il a créé avec Michèle Sebag l'équipe-projet TAO (Thème Apprentissage et Optimisation), commune entre Inria, CNRS et Université Paris-Sud – aujourd'hui partenaires de l'Université Paris-Saclay. Il est co-auteur de plus d'une centaine d'articles, dirige ou a co-dirigé 35 doctorants et a été président de l'AFIA (Association Française pour l'Intelligence Artificielle) de 2002 à 2004.

Ressources complémentaires :

- Rapport "[Donner un sens à l'intelligence artificielle](#)" (mars 2018)

Retrouvez toutes [nos conférences](#) ainsi que le programme complet des [Jeudis de la recherche](#)