

Jean-Gabriel Ganascia

Professeur d'informatique à l'Université Pierre et Marie Curie et chercheur au LIP6 et Directeur de l'équipe ACASA (Agents Cognitif et Apprentissage Symbolique Automatique) Jean-Gabriel Ganascia poursuit des recherches sur la fouille de données, sur la reconstruction rationnelle de processus de découverte scientifique au moyen d'ordinateurs, sur l'analyse stylistique, sur la philosophie computationnelle et sur la simulation de la créativité.

Il est l'auteur de plus de 280 articles publiés dans des revues scientifiques, des ouvrages collectifs ou des actes de colloques. En outre, il a publié « L'âme machine » aux éditions du Seuil (1990), puis chez FLAMMARION « L'intelligence artificielle » (1993), « Le petit trésor de l'informatique et des sciences de l'information » (1998) et « 2001, l'odyssée de l'esprit » (1999), aux éditions du pommier « Gédéon, ou les aventures extravagantes d'un expérimentateur en chambre » (2002) et « Les sciences cognitives » (2006) enfin, aux éditions du Cavalier Bleu, « idées reçues sur l'intelligence artificielle » (2007).

Jean-Gabriel Ganascia a dirigé le Diplôme d'Etudes Approfondies IARFA (Intelligence Artificielle, Reconnaissance des Formes et Applications) de 1992 à 2004. Il a aussi été chargé de mission à la direction scientifique du département « Sciences pour l'ingénieur du CNRS » avant d'animer le PRC « Sciences cognitives » (1992-1993) puis de diriger de Groupement d'Intérêt Scientifique « Sciences de la Cognition » de 1995 et 2000.