



Ethique & IA

Avec la métamorphose numérique de notre société, l'éthique des STIC et en particulier de l'IA est devenue une question cruciale. Il est évident que toutes ces techniques pénètrent profondément dans notre vie quotidienne, impliquant des modifications des relations humaines, du travail, des communications, de l'économie, etc. De nouvelles questions sont soulevées.

Dans un tel contexte, les questions de gestion de données personnelles, de régulation ou de contrôle éthique des agents logiciels ou robotiques ainsi que des systèmes constitués d'humains et d'agents autonomes se posent actuellement de manière prégnante. Ces questions sont par nature transverse à de multiples disciplines. En lien avec le projet ETHICAA (<http://ethicaa.org>), cet atelier a pour vocation de croiser les questionnements et les approches, et de créer une communauté de réflexion sur ces sujets.

Organisation : Olivier Boissier (Institut Henri Fayol, Mines Saint-Etienne et Laboratoire Hubert Curien CNRS UMR 5516), Grégory Bonnet (GREYC, Université de Caen Basse-Normandie), Robert Voyer (ETOS, Telecom École de Management)

L'Atelier fait partie de la Plate-Forme Intelligence Artificielle PFIA 2015 <http://pfia2015.inria.fr/>

Date et Lieu

- Date : 1 Juillet 2015
- Lieu : Inria Rennes, Campus de Beaulieu, 263 av. du Général Leclerc, 35042 Rennes

Programme

- 10h30 Accueil
- 10h45 « Fondements : morale et éthique en intelligence artificielle » par Robert Voyer (*Telecom EM Sud Paris, Evry*)
- 11h30 « De l'éthique des données à l'éthique des masses de données » par Jean Gabriel Ganascia (*LIP6, Paris*)
- 12h30 Déjeuner
- 14h00 « La régulation des données personnelles, entre oubli et mémoire » par Annie Blandin (*Télécom Bretagne, Chaire Jean Monnet, Rennes*)
- 14h45 « Implémenter le droit à l'oubli » par Sébastien Gambs (*Research chair in security of information systems, Université de Rennes 1 – INRIA, Rennes*)
- 15h30 Pause
- 16h00 « Éthique et autonomie des agents artificiels » par Grégory Bonnet (*GREYC, Caen*)
- 16h45 « Balance entre aspects légaux et moraux dans les Systèmes Multi-Agents de grande taille » par Yves Demazeau (*CNRS - LIG, Grenoble*)
- 16h55 « Vers une vision intégrative de l'éthique en Intelligence Artificielle » par Nadia Abchiche-Mimouni (*IBISC Lab. (ueve) & GEII Dept. (iut Evry)*)
- 17h05 « Collecte et utilisation d'informations pour l'assistance aux personnes fragiles » par Annabelle Mercier (*Université Grenoble Alpes, IUT de Valence, Laboratoire LCIS, Valence*)
- 17h15 Discussion
- 17h30 Clôture

Inscriptions

Les inscriptions se font sur le site de la Plate-Forme Intelligence Artificielle PFIA 2015 : <http://pfia2015.inria.fr/formulaire-d-inscription>