

Mercredi 27 septembre

13h 30 – 19h 30

Bureaux de la région Occitanie, 14 Rond-point Schuman - Bruxelles

L'intelligence artificielle, mythe et réalité

- 13 : 30 **Accueil des participants**
- 13 : 50 **Présentation de la journée**
- 14 : 00 **Mise en perspective des avancées du domaine dans les dix dernières années et des enjeux à venir pour les dix prochaines années**
Bertrand Braunschweig, directeur du centre de recherche INRIA-Saclay
- 14 : 30 **Mobilité intelligente**
Nour-Eddin El Faouzi, chef du département COSYS (Composants et Systèmes) de l'IFSTTAR
- 15 : 00 **Tendre vers un modèle d'aide à la décision politique par l'intelligence artificielle**
Nicolas Marilleau, spécialiste de la modélisation et des systèmes multi-agents à l'IRD
- 15 : 30 **Transposition des résultats et des concepts académiques sur l'intervention sous-marine : comment définir un système qui reste traçable et prédictible dans son comportement**
IFREMER – à confirmer
- 16 : 00 **Exposé du CEA LIST**
- 16 : 30 **Ethique et autonomie des robots**
Catherine Tessier, ingénieur expert, maître de recherches à l'ONERA
- 17 : 00 **Pause**
- 17 : 30 **Débat : l'intelligence artificielle, mythe et réalité**
Mady Delvaux, Eurodéputée (S&D, LU) auteure du rapport « Règles de droit civil sur la robotique », et Jean-Gabriel Ganascia, Président du comité d'éthique du CNRS, Professeur d'informatique à l'UPMC, chef de l'équipe ACASA (Agents Cognitifs et Apprentissage Symbolique Automatique) à Paris 6
- 19 : 30 **Cocktail**