



**Recherche Et Avenir**  
Association Européenne pour l'Education et la Recherche en Sciences

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### 13<sup>ème</sup> Workshop « Recherche et Avenir » IA : Innovation et Éthique



Sophia Antipolis, le 1<sup>er</sup> février 2019

### Intelligence Artificielle : Innovation et Éthique

### L'association « Recherche et Avenir » réussit son workshop annuel

Le **24 janvier dernier**, l'Association Recherche et Avenir (\*) a tenu son 13<sup>ème</sup> workshop scientifique annuel dans les locaux du **Business Pole de Sophia Antipolis**, sur le thème de **l'intelligence Artificielle** (ou IA), défi technique, sociétal et humaniste de nos sociétés modernes, engagées dans une course folle à la « supra-intelligence » technologique. L'outil ou l'arme de demain pour gérer, contrôler et transformer de manière « révolutionnaire » nos modes de vie, de la décision jusqu'à l'économie et au monde du travail ?

Etaient présents près de **90 participants**, chefs d'entreprise, managers, chercheurs, professeurs, et experts de divers régions et secteurs d'activité réunis à Sophia Antipolis.

Autour de tables rondes de haute tenue, informaticiens, sociologues et juristes, ont échangé et débattu des questions liées à l'irruption dans tous nos univers de ces puissants algorithmes et logiciels qui pourraient demain nous dicter leurs lois et décisions, résultant de traitements informatisés à haute vitesse d'immenses bases de données, celles que nous leur fournissons en vivant et consommant.

**Les questions débattues ont été nombreuses, rendant compte de la complexité et de l'importance des enjeux**, allant des avantages (aide ultra-rapide à la décision ou au diagnostic, gains de productivité, véhicules autonomes, réduction des erreurs humaines...) aux risques qui y sont liés (suppression d'emplois, déshumanisation des décisions, déresponsabilisation des acteurs, prise de pouvoir des machines...).

Les débats ont fait émerger le besoin de garde-fous législatifs et/ou éthiques pour réguler ce foisonnement d'avancées, encore incontrôlées pour certaines et la nécessité de mixer compétences et équipes pour aborder toutes les facettes de l'IA.

L'Intelligence Artificielle est aussi un enjeu de recherche (domination ?) mondial dans lesquels de grands pays comme les Etats-Unis ou la Chine investissent des budgets considérables, conscients de son importance stratégique. La France et l'Europe restent dans la course, notamment au travers des pôles de recherche français comme ici à Sophia Antipolis.

Souhaitons à toutes nos équipes françaises impliquées dans le développement de l'IA, une coopération efficace et la mise en place d'une régulation à caractère humaniste.

(\*) avec pour partenaire la CASA



\*\*\*\*\*

► **Contacts :**

06 12 23 34 60

contact@rechercheetavenir.eu

► **A propos de Recherche et Avenir :**

*Recherche et Avenir est une association azurienne de chercheurs scientifiques, soutenue par des personnalités scientifiques et des organismes régionaux & européens. Par un accompagnement personnalisé vers l'emploi (formation, ateliers, tables rondes, suivi), Recherche et Avenir facilite l'intégration des Docteurs en entreprise au sein du tissu économique régional. Outre cette mission d'accompagnement des doctorants, l'association a également pour objectif de promouvoir la Culture Scientifique, valoriser la Recherche et l'Innovation, et rapprocher les Laboratoires et les Entreprises autour de projets collaboratifs via le dispositif RUE.*

\*\*\*\*\*