

GPAI 2024 : LE PRÉSIDENT D'EKITIA NOMMÉ CO-PRÉSIDENT DU GROUPE D'EXPERTS MONDIAUX SUR LA GOUVERNANCE DES DONNÉES

Toulouse/New Delhi – 14/12/2023. **Le président d'Ekitia, le Toulousain Bertrand Monthubert, a été nommé co-président du groupe de travail d'experts sur la gouvernance des données du GPAI (Global partnership on AI / partenariat mondial pour l'IA). L'annonce en a été faite ce jeudi 14 décembre 2023 à New Delhi en Inde, lors du sommet annuel 2023 du GPAI qui se tenait dans la capitale indienne du 12 au 14 décembre.**

Faisant partie des quelques experts français participants aux travaux du GPAI depuis 2020, cette nomination en tant que co-président de l'un des 4 groupes de travail de l'organisation est une très belle reconnaissance du travail accompli depuis 3 ans par Bertrand Monthubert et une belle opportunité pour les membres d'Ekitia d'amplifier leurs connexions aux travaux de ce « **GIEC de l'IA** ». Il est nommé à ce poste pour un mandat d'un an, qui commencera en janvier 2024.

La veille de sa nomination, Bertrand Monthubert a pu présenter lors d'une session du sommet intitulée « Data Spaces: From Concept to Territorial Implementation » les travaux menés au sein d'Ekitia sur les espaces communs de données en lien avec deux autres structures européennes, IDSA (international data spaces association) représentée par Gianfranco Cecconi (CSO), et 1001 Lakes représentée par Larko Turpeinen (CEO).

Mardi, ce sont deux collaboratrices d'Ekitia, la référente en éthique de la donnée et de l'IA Anthéa Serafin, et la doctorante en gouvernance de la donnée Lisa Feriol, qui sont intervenues devant l'assemblée pour présenter leurs travaux de recherche auxquels a participé Bertrand Monthubert, intitulés « Actionable Ethics ». Une semaine faste pour la visibilité d'Ekitia sur la scène mondiale de l'IA.

Le GPAI

Fondé en juin 2020 sur un engagement commun à l'égard de la recommandation de l'OCDE sur l'intelligence artificielle, le GPAI est une initiative multipartite réunissant 125 experts de premier plan issus du monde scientifique, de l'industrie, de la société civile, d'organisations internationales et de gouvernements qui partagent des valeurs visant à combler le fossé entre la théorie et la pratique en matière d'IA en soutenant la recherche de pointe et les activités appliquées sur les priorités liées à l'IA. Le GPAI a l'ambition de devenir le « GIEC de l'IA ».

Quatre groupes de travail ont été créés :

- l'IA responsable
- la gouvernance des données
- l'avenir du travail
- l'innovation et la commercialisation

L'OCDE assure le secrétariat du GPAI et deux centres de recherche de rang mondial apportent leur expertise, le CEIMIA (Canada) et l'INRIA (France).

Présentation du groupe de travail sur la gouvernance des données

La donnée est le carburant de l'IA : sans données, pas d'IA moderne. [Le groupe de travail sur la gouvernance des données](#) se situe ainsi au cœur des travaux du GPAI.

Les productions du groupe de travail concernent aussi bien l'équité dans l'accès aux données que les technologies de renforcement de la confidentialité, ou encore la manière dont les données publiques peuvent servir à entraîner l'IA.

En tant que co-président du groupe de travail, Bertrand Monthubert supervisera les travaux en étroite collaboration avec les organes directeurs du GPAI, tels que le MEG (groupe d'experts multipartite), les coprésidents des autres groupes de travail, le comité directeur du GPAI, l'OCDE et le Conseil.

Bertrand Monthubert

Bertrand Monthubert est président d'Ekitia, mais est également président du Conseil National de l'Information Géolocalisée, qui organise la coordination et accompagne l'évolution de l'information géolocalisée en France, ainsi que d'OPenIG, la plateforme régionale d'Occitanie pour l'information géographique. C'est un acteur du développement de l'usage des données au niveau territorial et national, au service des usages citoyens et des politiques publiques. Il a été, à ce titre, chargé du rapport « [Data et territoires](#) », remis au ministre Stanislas Guérini le 10 novembre 2023.

Il est également un des experts français au sein du partenariat mondial de l'intelligence artificielle (PMIA/GPAI), et présidera le groupe de travail sur la gouvernance des données à compter du 1^{er} janvier 2024.

Professionnellement, Bertrand Monthubert est professeur de mathématiques à l'université Toulouse 3 Paul Sabatier, dont il a été le président, et il dirige le programme national Atypie-Friendly d'inclusion des étudiants autistes à l'université, porté par l'Université de Toulouse.

Enfin, il a été le rapporteur général de la Stratégie Nationale de l'Enseignement Supérieur et du Livre Blanc de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.

A propos d'Ekitia :

Créée en janvier 2019, Ekitia (ex-Occitanie Data) est une association professionnelle initiée en Occitanie mais rassemblant des acteurs au-delà de cette région, dont le siège est à Toulouse. L'ensemble de ses membres répartis sur le territoire français (près de 70 fin 2023) sont des entreprises privées et publiques, des collectivités, des acteurs académiques et de recherche ou encore des clusters et des pôles de compétitivité.

Véritable *think and do tank*, Ekitia travaille à l'élaboration d'un cadre de confiance souverain autour de l'utilisation de la donnée et de l'Intelligence Artificielle. Ses travaux embrassent à la fois le champ de l'éthique des usages, la gouvernance de communs numériques, l'identification des solutions technologiques permettant le partage ou le croisement de données tout en préservant leur confidentialité, ou encore la recherche de modèles économiques équitables sur la valeur du partage de la donnée.

Ekitia a enclenché un changement de forme juridique pour devenir prochainement un GIP d'envergure nationale, qui lui permettra notamment de participer à l'élaboration des stratégies locales, nationale et européenne du numérique et d'accompagner des projets publics ou privés dans leurs multiples composantes.