

Communiqués de presse

IBM dévoile watsonx.governance pour aider les entreprises et les gouvernements à régir et à renforcer la confiance dans l'IA générative

watsonx.governance aide les organisations à :

- Gérer l'IA pour répondre aux réglementations et politiques mondiales à venir en matière de sécurité et de transparence – une sorte de « label nutritionnel » pour l'IA
- Déetecter et atténuer les risques de manière proactive, en surveillant l'équité, les biais, la dérive et les nouvelles mesures liés aux modèles de langage de grande taille (LLM)
- Gérer, surveiller et gouverner les modèles d'IA provenant d'IBM, de communautés open source et d'autres fournisseurs de modèles



ARMONK, N.Y., le 14 novembre 2023 : IBM (NYSE:IBM) a annoncé aujourd'hui que watsonx.governance sera disponible sur le marché début décembre pour aider les entreprises à mettre en lumière les modèles d'IA et à éliminer le mystère autour des données qui y entrent et des réponses qui en sortent.

Alors que l'IA générative, alimentée par des modèles de langage de grande taille ou des modèles de fondation, offre de nombreux cas d'usage pour les entreprises, elle présente également de nouveaux risques et complexités, notamment des données d'entraînement récupérées dans des coins d'Internet qui ne peuvent pas être validées comme justes et exactes, jusqu'à un manque de résultats explicables. watsonx.governance fournit aux organisations la boîte à outils dont elles ont besoin pour gérer les risques, adopter la transparence et anticiper la conformité avec les futures réglementations relatives à l'IA.

Alors que les entreprises cherchent aujourd'hui à innover avec l'IA, en déployant une combinaison de LLM provenant de fournisseurs de technologie et de communautés open source, watsonx leur permet de gérer, de surveiller et de gouverner les modèles depuis l'endroit de leur choix.

« Les conseils d'administration et les dirigeants d'entreprises cherchent à récolter les fruits des modèles d'IA les plus puissants d'aujourd'hui, mais les risques liés au manque de transparence et à l'incapacité de gouverner ces modèles les ont freinés », a déclaré **Kareem Yusuf, Ph.D, Senior Vice President, Product Management and Growth, IBM Software**

« Watsonx.governance est un guichet unique pour les entreprises qui peinent à déployer et gérer à la fois les modèles LLM et ML (Machine Learning), en donnant aux entreprises les outils dont elles ont besoin pour automatiser les processus de gouvernance de l'IA, surveiller leurs modèles et prendre des mesures correctives, le tout avec une visibilité accrue. Sa capacité à traduire les réglementations en politiques applicables ne fera que devenir de plus en plus essentielle pour les entreprises à mesure que la nouvelle réglementation de l'IA s'imposera dans le monde entier. »

IBM Consulting a également [élargi son expertise stratégique](#) pour aider les clients à mettre à l'échelle l'IA responsable avec à la fois la gouvernance des modèles automatisés et la gouvernance organisationnelle englobant les personnes, les processus et la technologie d'IBM et de ses partenaires stratégiques. Les consultants d'IBM possèdent des compétences approfondies dans la mise en place de comités d'éthique de l'IA, la culture organisationnelle et la responsabilité, la formation, la gestion des réglementations et des risques ainsi que l'atténuation des menaces de cybersécurité, le tout en utilisant une conception centrée sur l'humain.

Watsonx.governance est l'un des trois produits logiciels de la plateforme d'IA et de données IBM watsonx, avec un ensemble d'assistants d'IA, conçus pour aider les entreprises à mettre à l'échelle et à accélérer l'impact de l'IA. La plateforme comprend le studio d'entreprise de nouvelle génération watsonx.ai pour les créateurs d'IA et l'entrepôt de données ouvert, hybride et gouverné watsonx.data. La compagnie a également [annoncé récemment la protection de la propriété intellectuelle](#) de ses modèles watsonx développés par IBM.

Contacts Presse :

Weber Shandwick pour IBM

IBM

Gaëlle Dussutour

Tél. : + 33 (0)6 74 98 26 92

dusga@fr.ibm.com

Louise Weber

Tél. : + 33 (0)6 89 59 12 54

ibmfrance@webershandwick.com

