

Webinaire : Explorer l'Intelligence Artificielle - 1ère partie de notre trilogie

vendredi 12 juillet 2024 - vendredi 12 juillet 2024

Programme Scientifique

Le réseau rBDD est ravi de vous annoncer une série de webinaires sur l'Intelligence Artificielle (IA) appliquée aux bases de données. Ces webinaires sont ouverts à tous et accessibles uniquement aux personnes enregistrées sur Indico.

Webinaire 1 : Introduction à l'IA

Date : 12 juillet 2024

Heure : 10:30 - 12:00

Lors de ce premier webinaire, nous vous présenterons les concepts fondamentaux de l'IA. Vous découvrirez les bases de l'IA, son historique, ses différentes branches ainsi que ses applications potentielles. Ce webinaire est idéal pour se familiariser avec les notions essentielles avant d'approfondir les sujets plus spécifiques.

Webinaire 2 : Intégration de l'IA dans les bases de données, en particulier les bases de données vectorielles

Date : à préciser ultérieurement

Heure : à préciser ultérieurement

Le deuxième webinaire explorera comment l'IA peut être intégrée aux bases de données, avec un focus particulier sur les bases de données vectorielles. Nous aborderons les techniques d'analyse prédictive, l'automatisation des requêtes et bien plus encore.

Webinaire 3 : MLOps - Mettre l'IA en production

Date : à préciser ultérieurement

Heure : à préciser ultérieurement

Enfin, le troisième webinaire sera consacré au MLOps (Machine Learning Operations). Nous aborderons le sujet du déploiement des solutions d'IA en production, gérer les cycles de vie des modèles, et assurer leur maintenance. Ce webinaire est pour ceux qui souhaitent identifier les points à prendre en compte pour assurer l'évolution et la maintenance d'une solution IA.

Inscription :

Pour vous inscrire à ces webinaires, veuillez cliquer sur le lien suivant :

<https://indico.mathrice.fr/event/609/registrations/287/>