

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (IA) - NIVEAU INTERMÉDIAIRE : EFFICACITÉ PAR L'AUTOMATISATION

DATES :

16 janvier 2025, de 9h00 à 11h00

DURÉE :

2h00

COÛT * :

Membre : **135\$** plus les taxes applicables

Non membre : **260\$** plus les taxes applicables

POUR INSCRIPTION :

* Le tarif d'inscription est celui établi pour 2024 et est sujet à changement.

FORMAT :

Webinaire.

Le lien vous permettant d'accéder à la formation en visioconférence vous sera acheminé ultérieurement.

CLIENTÈLE VISÉE :

La formation s'adresse à tous les gestionnaires et employés des municipalités locales, MRC et régions intermunicipales ayant déjà des connaissances de base sur l'IA et/ou chatGPT.

DESCRIPTION :

Cette formation s'adresse à ceux et celles qui possèdent déjà une maîtrise des bases des modèles de Large Language Models (LLM) tels que ChatGPT. L'objectif est d'explorer comment ces LLM peuvent être étendus et intégrés à d'autres outils pour automatiser des tâches et processus répétitifs au sein de votre organisation. Grâce à une approche axée sur la pratique, les participants auront l'occasion de tester et de mettre en œuvre des solutions innovantes pour optimiser leur flux de travail avec l'IA.

Principaux éléments abordés :

- Personnalisation des GPT : Techniques avancées pour programmer des modèles de langage sur mesure, adaptés à des contextes spécifiques aux organismes municipaux.
- Création d'outils IA internes : Développement d'outils IA sur mesure, intégrés aux systèmes existants, pour répondre aux besoins spécifiques de l'organisation.
- Automatisation des processus répétitifs : Mise en œuvre de flux de travail automatisés en utilisant l'IA pour simplifier et optimiser des tâches courantes.

- Ateliers pratiques et études de cas :
 - Demande d'aide financière : Automatiser le traitement et la gestion des demandes d'aide.
 - Questionnement sur le règlement d'urbanisme : Utilisation de l'IA pour répondre aux questions concernant les règlements d'urbanisme.
 - Rédaction d'un avis d'infraction : Développer un processus automatisé pour la rédaction et l'émission d'avis d'infraction.

Veillez prendre note que le groupe sera formé d'un maximum de 15 participants, ne tardez pas à vous inscrire !

FORMATEUR :



Thierry Tanguay, Associé
Activis



Thierry Tanguay, expert en intelligence artificielle dédiée aux solutions numériques municipales, est un pionnier dans l'implémentation de technologies innovantes pour les villes. Ses 12 années d'expérience sont couronnées par le développement du premier agent conversationnel pour la municipalité de Saint-Lin-Laurentides, optimisant l'engagement des citoyens. Diplômé de l'ESG-UQAM et accrédité par des organisations telles que BotPress, Google Academy et HubSpot, il excelle dans l'application pratique de l'IA pour améliorer les services municipaux. Sa compétence dans l'utilisation d'outils avancés comme Relevance AI et Stack AI fait de lui un formateur idéal pour transformer les défis municipaux en opportunités numériques.