

COMMUNIQUÉ DE PRESSE – Pour diffusion immédiate

Intelligence artificielle : La MRC de Montmagny passe à la vitesse supérieure

Montmagny, le 10 juillet 2024 — Après plusieurs mois de formation exploratoire, la MRC de Montmagny amorce une nouvelle phase déterminante de son virage numérique avec le lancement de sa première cohorte structurée et régulière de formation en intelligence artificielle (IA). Ce sont plus de 34 participants, provenant des 14 municipalités du territoire ainsi que des services internes de la MRC, qui ont pris part à cette journée marquante de développement collectif, tenue le 10 juillet dernier.

Dans la foulée de sa vision stratégique, la MRC confirme son engagement à faire de l'IA un outil concret et responsable au service des municipalités, des citoyens et de l'efficacité organisationnelle.

Une approche encadrée pour un virage durable

À travers cette cohorte de développement structurée, la MRC s'est appuyée sur une méthodologie claire et précise de sa démarche appelée « *Comment préparer notre équipe à l'IA* ». Cette rencontre de formation appliquée fut également l'occasion de présenter le nouvel agent virtuel BEN, développé pour la MRC, afin d'accompagner les inspecteurs municipaux et l'inspectrice régionale dans la gestion des cours d'eau. La MRC a investi plus de 60 000\$ pour cet outil visant à accompagner les inspecteurs afin d'augmenter la productivité et la réponse aux demandes des citoyens.

Pour les services administratifs (secrétariat, communications, développement, etc.), la MRC a aussi choisi un outil qui pourra être déployé progressivement dans les municipalités locales souhaitant participer à cette transformation.

Une transformation sécurisée et éclairée

Pour assurer un déploiement sécuritaire, la MRC collabore avec le service des technologies de l'information (TI) de la Ville de Montmagny, partenaire clé via une entente de service, afin de s'assurer de la sécurité des données tout au long de son processus d'intégration de l'IA.

De plus, la démarche attire l'attention du milieu universitaire : M. Leandry Jieutsa, doctorant à l'Université de Montréal (Chaire UNESCO en paysage urbain), était présent à la formation et mènera prochainement des entrevues terrain pour documenter cette démarche municipale pionnière dans le cadre de sa recherche.

Les Dîners IA : un espace pour apprendre, partager et innover

Dès le 3 septembre prochain, la MRC lancera les « Dîners IA », une série de rencontres mensuelles conviviales destinées à favoriser les échanges entre collègues, le partage de bonnes pratiques et la montée en compétence continue. Une plateforme collaborative de développement IA, accessible aux directeurs généraux, sera également mise en place pour accélérer la création d'agents virtuels adaptés aux besoins du milieu.

« Au cours des derniers mois, nous avons exploré différentes approches et testé plusieurs outils avec un comité restreint d'employés volontaires et passionnés de technologies. Aujourd'hui, avec cette cohorte encadrée, nous passons à une nouvelle étape : celle d'un apprentissage structuré, collectif et durable, qui prépare nos équipes à intégrer l'IA avec efficacité et sécurité. », de mentionner Mme Nancy Labrecque, directrice générale de la MRC de Montmagny

Une MRC visionnaire et résolument tournée vers l'avenir

Avec cette démarche progressive et structurée, la MRC de Montmagny confirme son rôle de leader régional en innovation municipale. En misant sur la formation continue, les outils concrets et la collaboration, elle construit les bases d'une administration plus agile, plus intelligente et plus productive.

- 30 -

Source : Isabelle Normand | Conseillère en communication | communication@montmagny.com
418 248-5985, poste 321.

Information : Nancy Labrecque | Directrice générale | MRC de Montmagny |
nlabrecque@montmagny.com | 418 248-5985, poste 323.