

Au Conseil communal de Bex

Interpellation du groupe Socialiste

Intégration de l'Intelligence Artificielle au sein de l'Administration Communale de Bex



Bex, le 19 juin 2024

Madame la Présidente,
Monsieur le Syndic, Madame et Messieurs les Municipaux
Mesdames les Conseillères, Messieurs les Conseillers,

Depuis plus qu'une année, le thème de la démocratisation des instruments liés à l'Intelligence Artificielle (IA) est devenu strictement d'actualité : la frénésie médiatique et commerciale autour de l'IA générative (dont font partie des instruments comme ChatGPT/Copilot, Gemini, Midjourney, DALL-E et bien d'autres) est à son comble. Des applications pour ordinateur ou pour smartphone sont disponibles et permettent à quiconque de sonder le potentiel de l'IA générative. D'ailleurs, l'intégration de cette dernière dans les logiciels de bureautique les plus communs est attendue à très court terme.

Pour beaucoup d'institutions et d'entreprises, le potentiel et le risque de l'IA sont des thèmes de réflexion actuels, au point que des prestations d'assistance aux PME pour l'intégration de ces nouveaux outils dans l'activité d'entreprise sont désormais proposées par des bureaux spécialisés et des collectivités publiques s'organisent pour développer leurs propres modèles d'IA (cf. l'exemple de l'Etat de Genève).

Il est fort probable qu'une grande partie des attentes liées à ces nouveaux modèles ne se concrétiseront pas dans le futur. Néanmoins, un potentiel existe – et est déjà disponible – en matière de création de contenu, d'assistance virtuelle et de traitement automatisé de l'information.

Dans le contexte de l'administration communale, l'intégration de l'IA peut transformer les habitudes de fonctionnement. L'IA pourrait, par exemple, améliorer la gestion des dossiers, optimiser les services aux citoyens ou encore faciliter la prise de décision basée sur l'analyse de données.

Pourtant, pour que ces technologies soient adoptées efficacement, il est crucial que les collaboratrices et collaborateurs de l'administration communale comprennent non seulement les principes fondamentaux de l'IA mais aussi les implications pratiques et éthiques de son utilisation. Une telle connaissance permettrait de rendre plus efficace le travail et développer une culture numérique avancée au sein de notre Administration. La formation et la sensibilisation à ces nouvelles technologies doivent donc être prioritaires.

En considérant l'impact potentiel de l'IA sur notre quotidien et les risques et bénéfices qu'elle peut impliquer, je souhaite poser les questions suivantes à la Municipalité :

1. Quels sont les plans actuels de la Municipalité pour intégrer l'Intelligence artificielle (IA) au sein de l'Administration communale de Bex et en encadrer l'utilisation ?
2. Existe-t-il une stratégie spécifique pour la formation des collaboratrices et collaborateurs de l'Administration communale aux technologies d'IA, en particulier à l'IA générative ?
3. La Municipalité envisage-t-elle de se faire conseiller au sujet de l'IA (par exemple par des institutions académiques ou des entreprises spécialisées en IA) pour faciliter l'adoption de ces technologies ?

4. Quelles mesures sont prévues pour évaluer et assurer l'éthique et la transparence de l'utilisation de l'IA dans nos processus administratifs ?
5. Comment la Municipalité entend-elle impliquer les citoyens dans le dialogue sur l'utilisation de l'IA, afin de garantir que ces technologies servent au mieux l'intérêt public ?

L'IA est de plus en plus présente dans notre vie quotidienne et de plus en plus intégrée aux outils informatiques usuels.

Croire que cette technologie ne nous concerne pas est faux et illusoire. Chaque personne présente à ce Conseil a – au moins une fois – déjà été confrontée au potentiel de l'IA générative. Pour preuve, le texte de l'interpellation que vous écoutez en ce moment a été en grande partie rédigé par une intelligence artificielle.

Il est donc essentiel d'apprendre à connaître profondément ces outils, afin d'en maîtriser le potentiel et les risques. Ceci dans l'objectif de les utiliser de manière efficace et éthique, dans l'intérêt de notre administration communale et de nos concitoyennes et concitoyens.

Pour le groupe Socialiste



Stefano Regazzoni

*Source des paragraphes sur fond gris : texte généré par le modèle d'intelligence artificielle GPT-4o (OpenAI) sur demande de l'auteur, et en partie adapté par l'auteur.
Sur demande, le texte complet de la conversation est mis à disposition par l'auteur.*