De: VD-HEIG-Compte Secretariat Direction Secretariat.Direction@heig-vd.ch

Objet: Objet: Utilisation responsable des outils d'IA

Date: 20 décembre 2023 à 15:26

À: VD-HEIG-Compte Secretariat Direction Secretariat.Direction@heig-vd.ch



Chères collaboratrices, chers collaborateurs,

Vous trouverez ci-joint la communication envoyée ce jour aux étudiant.es concernant une utilisation responsable des outils d'IA. Nous vous invitons à la lire attentivement car l'ensemble des points à considérer qui y sont mentionnés doivent être appliqués par chacune et chacun d'entre nous dans toutes nos activités professionnelles, qu'elles soient administratives, techniques, réalisées dans le cadre de projets ou de mandats de recherche ou accomplies dans le cadre des formations.

Pour compléter ces informations, vous trouverez ci-dessous des informations supplémentaires en lien avec ces outils.

Licences payantes:

Suite à plusieurs demandes, quelques licences payantes de ChatGPT ont été mises à disposition des départements et des services. Celles-ci étant nominatives, elles ne sont pas transférables. Néanmoins la HEIG-VD essaie depuis la rentrée de septembre 2023 d'obtenir une licence entreprise auprès du fournisseur de ChatGPT, OpenAI. Ce dernier recevant un nombre très élevé de demandes de ce type, nous n'avons pas encore reçu de réponse malgré nos relances.

Ressources:

La HES-SO mène régulièrement plusieurs actions, comme par exemple :

- L'Ecole Internationale d'Automne avait pour thème « L'enseignement supérieur aux temps de l'intelligence artificielle ». Un Flashlearn a été créé à la suite de cet événement, il est accessible via : https://eia-numerique.com/.
- Mise en place d'une page regroupant les ressources à disposition des enseignant.es de la HES-SO: https://numerique.hes-so.ch/course/view.php?id=254.
- Formations DevPro spécifiques : https://www.hes-so.ch/devpro. La formation
 « Enseigner avec l'Intelligence artificielle » est notamment prévue le 25 janvier 2024 à la HETSL à Lausanne.

Utilisation des outils d'IA dans le cadre de l'enseignement :

Dans le domaine de l'enseignement, les principes d'utilisation de l'IA ci-après doivent être suivis pour l'ensemble des activités :

- Transparence: Les fiches d'unité et/ou les descriptifs de modules décrivent explicitement l'utilisation qui peut être faite des outils d'IA par les étudiant.es, en particulier pour les évaluations, dans le cadre des activités d'enseignement. Cela s'applique notamment aux travaux de groupe et aux travaux de bachelor. Les critères d'évaluation peuvent être révisés en conséquence, mais doivent être mentionnés clairement au début du semestre. La mise à jour de ces documents est à réaliser au plus tard pour la rentrée académique de septembre 2024.
- Intégrité: Pour tous les travaux académiques, les étudiant.es sont tenu.es de citer les sources utilisées pour la réalisation de leur travail. Cela s'applique également lors de l'utilisation des outils d'IA. Chaque enseignant.e indique clairement le niveau de détail qui est attendu: déclaration de l'utilisation d'outils d'IA, requêtes utilisées (prompts), réponses fournies par l'outil d'IA, etc. Si l'étudiant.e ne respecte pas le cadre posé par son enseignant.e, des sanctions pourront être appliquées selon le Règlement d'études Bachelor de la HEIG-VD.
- Equité: Il n'est pas attendu des étudiant.es qu'ils disposent de licences payantes pour des outils d'IA. Néanmoins, il est probable que certain.es les utilisent d'ores et déjà. L'environnement mis en place par les enseignant.es doit prendre en compte cette différence afin de permettre à chaque étudiant.e d'acquérir les compétences visées par les activités d'enseignement dans un cadre équitable.

Les outils d'IA offrent de nouvelles opportunités pour nos méthodes de travail, mais il est

important de les utiliser avec prudence et responsabilité.

Nous vous adressons, chères collaboratrices, chers collaborateurs, nos salutations les meilleures.

La Direction

SECRETARIAT DE DIRECTION

Route de Cheseaux 1, Case postale CH-1401 Yverdon-les-Bains +41 24 557 64 23 heig-vd.ch



Pièce jointe.eml