

Communiqué de presse

Lundi 14 octobre 2024

ESCP Business School et OpenAI annoncent un partenariat stratégique pour transformer l'enseignement supérieur d'excellence

ESCP Business School annonce aujourd'hui une collaboration singulière et très innovante avec OpenAI, leader mondial de l'intelligence artificielle, pour révolutionner les études de management.

ESCP lance [ChatGPT Edu](#), une solution d'OpenAI accessible permettant aux universités de déployer l'intelligence artificielle auprès des étudiants, professeurs, chercheurs et services administratifs. Ainsi, ESCP met en place des outils d'IA innovants pour enrichir les expériences d'apprentissage, d'enseignement, de recherche, de développement des programmes, ainsi que les processus administratifs au sein de l'école.

Cette initiative a pour objectif d'enrichir et de personnaliser l'expérience d'apprentissage des étudiants tout en permettant aux chercheurs de pointe d'ESCP de tirer parti des technologies avancées d'OpenAI. Elle vise à favoriser des innovations significatives dans des recherches à fort impact, au service de la communauté mondiale.

La stratégie de ESCP pour transformer l'enseignement en management grâce à l'IA

A partir d'octobre 2024, un groupe d'étudiants sélectionnés aura accès à des outils et à des formations en intelligence artificielle, développés en partenariat avec OpenAI.

Les professeurs pourront également bénéficier de l'IA pour enrichir leurs méthodes pédagogiques et leurs recherches, dans le cadre d'un projet pilote mené par le Professeur Associé Louis-David Benyayer, qui explorera des approches innovantes basées sur les données pour rendre les cours plus interactifs et optimiser la préparation des enseignements.

En intégrant ChatGPT Edu, ESCP continuera à innover dans plusieurs domaines clés :

- **Expérience d'apprentissage des étudiants** : Les outils d'IA permettront aux étudiants d'interagir de manière plus approfondie avec le contenu des cours, tout en bénéficiant d'un retour personnalisé en temps réel.
- **Développement des programmes** : Les enseignants pourront affiner le contenu des cours grâce à l'IA, garantissant ainsi que les programmes de ESCP restent à la pointe et pertinents dans un monde en constante évolution. Ce partenariat ouvrira également la voie à la création de nouveaux programmes axés sur l'IA, comme le certificat en ligne en Intelligence Artificielle spécialisé en business [Artificial Intelligence Business Certificate](#).
- **Préparation des cours et recherche des enseignants** : Les outils d'OpenAI simplifieront le processus de préparation des cours, permettant aux enseignants d'analyser facilement de vastes ensembles de données, de concevoir des plans de cours interactifs et de mener des recherches avancées.

« Nous sommes ravis de collaborer avec OpenAI pour révolutionner l'expérience d'apprentissage à l'ESCP, en dotant nos étudiants de compétences durables pour l'avenir et en renforçant leur discernement face aux enjeux sociétaux actuels. Nous sommes impatients d'offrir à nos étudiants, à notre corps professoral et à notre personnel les outils nécessaires pour innover, tout en consolidant la mission de notre institution » déclare Léon Laulusa, Directeur général et Doyen de ESCP Business School.

Façonner l'avenir des opérations éducatives en management

En plus de ses nombreux avantages pour l'éducation, ChatGPT Edu s'étendra également aux services administratifs clés de ESCP, où les outils d'IA seront utilisés pour optimiser l'efficacité opérationnelle.

ChatGPT simplifiera des tâches telles que le traitement des demandes des étudiants, la gestion des emplois du temps et l'amélioration des communications. Grâce aux technologies de pointe d'OpenAI, ESCP se positionnera à l'avant-garde de l'innovation en matière d'IA, tant dans l'éducation que dans la modernisation de ses processus institutionnels.

Francesco Rattalino, Vice-Président Exécutif et Doyen des affaires académiques et de l'expérience étudiante de ESCP Business School, déclare : « Au sein d'ESCP, nous nous engageons à faire évoluer continuellement nos méthodes d'enseignement pour préparer la prochaine génération de leaders. Notre collaboration avec OpenAI constitue une avancée majeure dans la transformation de l'éducation en management, tout en veillant à une utilisation responsable de l'IA. »

Brad Lightcap, COO d'OpenAI, ajoute : « ChatGPT est un outil puissant pour l'apprentissage et la résolution de problèmes. Avec ChatGPT Edu, ESCP propose une éducation personnalisée de haut niveau pour ses étudiants, accélère les avancées en recherche académique et accroît l'efficacité opérationnelle du personnel. »

A propos de ESCP Business School

Fondée en 1819, ESCP Business School promeut un leadership responsable et ouvert sur le monde, enraciné dans le multiculturalisme européen.

Les campus situés à Berlin, Londres, Madrid, Paris, Turin et Varsovie sont des plateformes propices permettant aux étudiants de s'immerger dans cette approche européenne du management.

Les valeurs d'excellence, singularité, créativité et pluralité guident la mission de l'école au quotidien. ESCP accueille chaque année plus de 10 000 étudiants et 6 000 cadres-dirigeants, représentant 135 nationalités différentes.

La force de l'école réside dans la diversité des programmes de formation, qu'il s'agisse de management général ou spécialisé : Bachelor, Master, MBA, Executive MBA, Doctorat-PhD, et formation continue, tous intégrant une expérience multi-campus.

Pour en savoir plus sur ESCP Business School : www.escp.eu

A propos d'OpenAI

OpenAI est une entreprise spécialisée dans la recherche et le déploiement de l'intelligence artificielle. Sa mission consiste à s'assurer que l'intelligence artificielle générale (IAG) bénéficie à toute l'humanité. Les modèles d'IA de pointe d'OpenAI, y compris les technologies basées sur GPT, sont utilisés à l'échelle mondiale dans divers secteurs, notamment l'éducation, la santé et les affaires.

Contacts presse

Alexandra van Weddingen
Alva
avanweddingen@alvaconseil.com
+ 33 6 11 01 17 91

Eléonore Barreyre
Alva
ebarreyre@alvaconseil.com
+ 33 6 48 17 52 22



Ilona Guillemot
ESCP
iguillemot@escp.eu
+ 33 4 92 32 48 71

Hamza Bouali
Open2Europe (ESCP)
h.bouali@open2europe.com
+ 33 7 85 06 79 47