

Conférence Tech Alert à l'Efrei le 02/04/2025 – IA / Digital Chaos : Une intelligence artificielle prend le pouvoir

L'Efrei, Grande Ecole du numérique, crée pour la 2^{ème} édition de Tech Alert un scénario d'anticipation : et si une intelligence artificielle prenait le pouvoir sur l'humanité ? A travers cette vision volontairement dystopique, plusieurs experts analyseront les risques, imaginés ou bien réels, liés à l'intelligence artificielle alors que cette dernière est de plus en plus intégrée à notre quotidien.



Tech Alert : L'intelligence artificielle prend le pouvoir...

Le 2 avril 2029, une intelligence artificielle prend le pouvoir sur les objets connectés : ordinateurs, smartphones, systèmes domotiques... **Les humains, désormais sous l'emprise de cette IA, cherchent à reprendre le contrôle face à ce chaos digital.** Quelles stratégies peuvent-ils adopter ? Quelles failles peuvent-ils exploiter ? Comment reprendre le contrôle ?

Depuis plusieurs années, l'IA, et plus particulièrement l'IA générative (ChatGPT, Gemini, Deepseek...) soulève de nombreuses questions, concernant entre autres son éthique. [Une étude récente prétend ainsi que des modèles d'IA perfectionnés sont capables de tricher sciemment aux échecs pour atteindre leur objectif de victoire](#), mettant en cause leur moralité.

L'Efrei fait le choix avec cette seconde conférence Tech Alert d'aller encore plus loin, en envisageant un scénario digne d'une œuvre de science-fiction – et si une IA prenait le contrôle sur nos infrastructures et objets du quotidien ?

Trois experts analyseront la réalité du risque, et répondront aux questions du public lors de cette conférence sur inscription :

- David Sadek, VP Research, Technology & Innovation - Thales
- Jean Cattan, Secrétaire général du Conseil du Numérique
- Luc Julia, Chief Scientific Officer - Renault Group, concepteur de Siri

L'Efrei, véritable Hub du numérique

Les talks Tech Alert s'inscrivent dans un projet ambitieux : faire **de l'Efrei un hub majeur du numérique en Île-de-France et en région bordelaise**, à l'image de projets comme Paris-Saclay ou le campus numérique de Grenoble.

Avec près de 6000 étudiants, 2000 entreprises partenaires dont des acteurs locaux (Ubisoft, LCL, Docaposte...), et plus de 15 000 alumni dans le secteur du numérique, **l'Efrei n'est pas seulement un lieu de formation ; c'est une pépinière d'innovations** où les étudiants, les entreprises et les chercheurs collaborent pour imaginer les solutions de demain. Prochain rendez-vous en juin !



Vous souhaitez assister à la conférence Tech Alert : Intelligence artificielle & Digital Chaos ?

Merci de vous inscrire sur la page dédiée : <https://www.efrei.fr/le-futur-sapprend-ici/>

Date et heure : le 02/04/2025 à 18h30

Adresse : 30-32 Avenue de la République, 94800, Villejuif

Vous êtes journaliste ? Merci de confirmer votre venue à l'adresse benjamin.deniau@efrei.fr

À PROPOS DE L'EFREI

Grande Ecole du Numérique depuis 1936 et labélisée CTI, et leader indépendant et reconnu d'intérêt public par l'Etat (EESPIG), l'Efrei couvre tous les secteurs du numérique, de l'ingénierie au management. Depuis janvier 2022, l'Efrei a intégré Paris Panthéon-Assas Université en tant qu'établissement composante.

Installée à Paris ainsi qu'à Bordeaux, l'Efrei accueille 5 700 étudiants, technophiles et engagés dans la transformation numérique - mais également communicants, ouverts à l'international et formés au travail en équipe et management.

L'Efrei propose trois types de cursus :

- **Programmes Grande École d'Ingénieurs** (5 Prépas intégrées, 1 Cycle ingénieur, 13 Majeures de spécialisation couvrant tous les domaines du numérique),
- **Programmes Experts du Numérique** (BTS, Bachelors, Licences, Masters alliant des expertises techniques, marketing, communication digitale ou e-business),
- **E³ Efrei Executive Education**, programmes de formation continue dédiés aux particuliers et aux entreprises.

Fortes d'un réseau de plus de 15 000 alumni actifs en France et à l'international, l'Efrei est en très bonne place dans les palmarès et les classements des DRH de grandes entreprises.

Site web Efrei : <http://www.efrei.fr>

Contacts presse :

Caroline Bisson : caroline.bisson@efrei.fr / Benjamin Deniau : benjamin.deniau@efrei.fr