

Invitation au 18e FSS Security Talk

" L'IA générative : un outil de production performant ou un risque fondamental pour la sécurité ? "

Chers membres, personnes intéressées et invités,

Des innombrables articles d'actualité aux contributions dans votre flux de médias sociaux, en passant par des applications entièrement nouvelles qui sont peu à peu intégrées dans vos logiciels préférés : L'intelligence artificielle générative est devenue presque omniprésente.

Avec la publication de ChatGPT 3 en novembre 2022, la société productrice OpenAI a fait grand bruit. Grâce à cette application, beaucoup ont eu pour la première fois la possibilité d'interagir directement avec une forme d'intelligence artificielle générative. Celle-ci se distingue de l'intelligence artificielle classique dans la mesure où elle génère de nouveaux résultats uniques sur la base d'énormes quantités de données avec lesquelles elle a été entraînée. Ainsi, alors que l'IA traditionnelle se concentre sur la prise de décisions à partir de données d'entrée, l'IA générative crée réellement un nouveau "produit".

Désormais, l'IA générative est commercialisée et accessible à un nombre croissant d'utilisateurs. Par conséquent, de plus en plus de personnes utilisent cet outil sans savoir comment fonctionne la technologie sous-jacente. L'utilisation de l'IA générative est tentante, car son utilité et les gains d'efficacité qu'elle permet de réaliser sont prouvés. En même temps, l'application à grande échelle ouvre la voie à de nouveaux dangers. Des questions urgentes se posent donc :

- Dans quels domaines l'intelligence artificielle générative est-elle déjà utilisée ? Dans quels domaines une mise en œuvre imminente se dessine-t-elle et quels changements peut-on en attendre ?
- Comment maximiser les avantages de cette technologie tout en réduisant les risques ? Par exemple, comment garantir que l'IA générative respecte certaines normes éthiques et ne soit pas manipulée pour générer des résultats erronés ou malveillants ?
- Comme l'IA générative est aujourd'hui capable de créer des images, des clips vidéo et audio réalistes, elle augmente le potentiel de désinformation et de fraude. Comment notre société et nos institutions sont-elles préparées à cela ? Quel rôle ces technologies pourraient-elles jouer dans la guerre hybride moderne ?

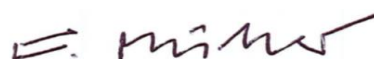
C'est avec plaisir que nous vous invitons à discuter de ces thèmes et défis importants avec des experts lors du **18e FSS Security Talk**.

Nous nous réjouissons de votre participation !

Avec nos meilleures salutations



Hans-Jürg Käser
Président
FORUM SÉCURITÉ SUISSE (FSS)



Fredy Müller
Gérant
FORUM SÉCURITÉ SUISSE (FSS)

Programme provisoire

17:30 Arrivée des invités

18:00 Accueil

Exposé 1

Katharina Fulterer, partenaire Data & AI, Eraneos Switzerland AG

Exposé 2

Stefan Preuss, directeur du département Emerging Technologies Audit, la Mobilière

Exposé 3

Dr. Thomas Rothacher, directeur Science et technologie, armasuisse

19:00 Table ronde et questions-réponses

Invités du panel :

Jennifer Scurrall, doctorante au Center for Security Studies, EPF Zurich

Patrick Fontana, spécialiste de l'innovation numérique et des applications, Microsoft

Dr. Peter Friedli, partenaire Public Security, Eraneos Switzerland AG

Dr. Thomas Rothacher, directeur Science et technologie, armasuisse

Stefan Preuss, directeur du département Emerging Technologies Audit, la Mobilière

Key takeaways:

Lisa Kondratieva, Head of AI, ti&m

Modération:

Fredy Müller, Gérant FSS

20:00 Apéritif

Inscrivez-vous maintenant !

Entrée : 100 CHF (entrée gratuite pour les étudiants et les personnes en formation)

Inscription à : www.forum-sicherheit-schweiz.ch/kommende-talks | +41 (0)44 533 04 00 | ou : sekretariat@forum-sicherheit-schweiz.ch

Nous remercions nos partenaires d'événement et partenariats annuels !

eraneos
powered by AWK



VMG Verband Militärischer Gesellschaften Schweiz
ASM Association des sociétés militaires suisses
ASM Associazione delle società militari svizzere

ti&m
big ideas. creative technology.



FORUM SÉCURITÉ SUISSE

c/o MUELLER Consulting & Partner
Gemeindestrasse 48
CH-8032 Zürich

Phone +41 44 533 04 00
sekretariat@forum-sicherheit-schweiz.ch