



Communiqué de presse

Swiss Cyber Storm 2024 met en lumière les tensions entre l'intelligence artificielle et la cybersécurité

La Swiss Cyber Storm Conférence aura lieu le 22 octobre 2024 au Kursaal de Berne. Les dangers et les opportunités de l'intelligence artificielle (IA) seront au cœur de la thématique de cette édition de la conférence suisse sur la sécurité informatique. Daniel Miessler, expert américain en IA et en cybersécurité, sera l'orateur d'ouverture. Des billets à prix réduit pour une inscription anticipée sont encore disponibles jusqu'à fin mai.

Eich, le 13 mars 2024 – Le 22 octobre, le Kursaal de Berne accueillera la Swiss Cyber Storm 2024 sous la devise : « The AI Revolution ». L'intelligence artificielle progresse rapidement et est désormais utilisée dans différents domaines. La cybersécurité n'échappe pas à cette évolution, d'autant plus que la puissance des outils basés sur l'IA évolue rapidement.

Pour la cybersécurité, trois domaines d'application ou de problèmes se dessinent principalement :

1. les attaques avec l'aide de l'intelligence artificielle, qui représentent une nouvelle dimension de danger pour les systèmes informatiques.
2. la défense assistée par l'IA, qui permet par exemple de détecter des attaques inconnues.
3. la sécurisation des systèmes basés sur l'IA.

La conférence abordera des thèmes tels que : Quel est l'état actuel de la menace de l'intelligence artificielle ? Quelles sont les attaques basées sur l'IA que l'on peut déjà observer ? Comment s'en protéger et quelle aide l'IA peut-elle déjà apporter ? Comment les applications d'intelligence artificielle doivent-elles et peuvent-elles être protégées afin qu'elles puissent fonctionner sans influence néfaste de l'extérieur ? Avec le thème de cette année, le Swiss Cyber Storm apporte une contribution à ces discussions importantes.

Quand l'IA, la sécurité et l'homme se rencontrent

Cette année, la conférence sera ouverte par Daniel Miessler. Miessler, expert en sécurité de l'information et auteur, est un profond connaisseur de l'intersection entre la sécurité, l'IA et l'être humain. Il est le fondateur et le CEO d'*Unsupervised Learning*, une entreprise de produits, de services et de médias dont la mission déclarée est « d'accroître la sécurité et le bonheur sur la planète Terre ». *Unsupervised Learning* compte parmi ses clients d'éminentes organisations comme Apple, IOActive, Robinhood, HPE et l'armée américaine. Dans son discours d'ouverture, Miessler examinera en détail les tensions entre l'IA et la cybersécurité. Pour en savoir plus sur Daniel Miessler : <https://danielmiessler.com>

D'autres intervenants et le programme complet de la conférence seront annoncés plus tard. Cette année, un comité de quatre personnes est responsable du programme de la conférence. Les membres du comité de programme sont les suivants :

- Christian Folini – Responsable du programme Swiss Cyber Storm
- Raphael Reischuk – Zühlke
- Marisa Tschopp – scip, Women in AI
- Bernhard Tellenbach – Président Swiss Cyber Storm

Les billets pour la Swiss Cyber Storm Conference 2024 peuvent être obtenus sur <https://pretix.eu/scs/2024/>. Des billets « early bird » sont encore disponibles à un prix réduit jusqu'au 31 mai 2024.

À propos de Swiss Cyber Storm

Au cours de ses nombreuses années d'existence, Swiss Cyber Storm s'est imposé comme la conférence sur la sécurité informatique en Suisse. Swiss Cyber Storm aborde les thèmes du secteur suisse de la sécurité. Lors de l'événement, des experts internationaux présentent les dernières découvertes à un public national diversifié, composé d'étudiants, de techies et de responsables de la sécurité informatique. Alors que dans d'autres conférences, on parle volontiers des points faibles, Swiss Cyber Storm fournit à ce sujet le contexte et présente des solutions pratiques et éprouvées aux problèmes structurels de sécurité.

www.swisscyberstorm.com

Contact Swiss Cyber Storm

Christian Folini
Program Chair

+41 79 220 23 76

christian.folini@swisscyberstorm.com