

HXZ.ONE #1 – Internationale IT-Security-Experten treffen sich im Wissenspark Urstein

Themen: Ethical Hacking, AI Security, Compliance, Biohacking, LLM-Hacking, WiFi-Hacking, zukünftige Angriffsvektoren und vieles mehr.

URSTEIN, 03. Februar 2025 – Am 18. März 2025 versammeln sich einige der renommiertesten IT-Security-Experten, Hacker und Studenten zur IT-Sicherheitskonferenz HXZ.ONE #1 in **Urstein bei Salzburg**. Sie werden über aktuelle Themen der IT-Sicherheit und spannende Projekte referieren.

Die HXZ.ONE Konferenz feiert ihre Premiere und belebt die Salzburger IT-Security Community mit spannenden Beiträgen. Das Programm der HXZ.ONE bietet eine Mischung aus technischen Vorträgen, strategischen Präsentationen und unterhaltsamen Referenten rund um das Thema IT-Sicherheit. Das inspirierende Umfeld im Wissenspark Urstein fördert zudem einen entspannten Austausch zwischen Referenten und Teilnehmern.

Die international anerkannten Referenten werden aktuelle Forschungsergebnisse vorstellen, ihre Erfahrungen teilen und zu kritischen Diskussionen über Datenschutz anregen.

Der Keynote-Vortrag wird von Dr. Morton Swimmer gehalten, einem Forscher im Forward-Looking Threat Research (FTR) Team bei Trend Micro Research. Mit über 35 Jahren Erfahrung in der Computersicherheit wird Dr. Swimmer auf der HXZ.ONE Konferenz über zukünftige Bedrohungen, insbesondere Web3, maschinelles Lernen und Quantencomputing, referieren.

Christian Kaltenhofer, Head of IT-Governance and Steering bei Lufthansa Airlines, wird in seinem Vortrag die aktuellen Strukturen der Informationssicherheit am Beispiel einer deutschen Airline beleuchten. Er analysiert Herausforderungen und Potenziale und zeigt, wie IT-Security-Compliance effektiv organisiert werden kann. Zudem werden Best-Practice-Ansätze sowie deren Grenzen anhand einer aktuellen Implementierung vorgestellt.

Tamir Ishay Sharbat, ein Software-Ingenieur und Sicherheitsforscher aus Tel-Aviv mit besonderer Leidenschaft für AI-Sicherheit, wird auf der HXZ.ONE Konferenz referieren. Sein aktueller Fokus liegt auf der Identifizierung von Schwachstellen in Unternehmens-AI-Produkten wie Microsoft Copilot, Microsoft Copilot Studio, Salesforce Einstein und weiteren.

Stephan Gerling wird auf der HXZ.ONE Konferenz über das Bedrohungsszenario "Blackout durch Hacker" referieren. Er begann 1983 mit dem C64 seine ersten Erfahrungen in IT und IT-Sicherheit zu sammeln. Nach Stationen als Administrator, Netzwerktechniker und Forensiker ist er nun OT Security Berater und Mitglied der AG-KRITIS. Stephan Gerling ist Spezialist für Maritime Security, Stromnetze, OT und IT.

Zusätzlich zu diesen Vorträgen gibt es viele weitere Kurzvorträge zu Biohacking, Best-Practice-Tipps und Ethical Hacking. Außerdem bietet sich die Gelegenheit, sich bei Snacks und Getränken mit Salzburgs IT-Security-Community zu vernetzen.

Die HXZ.ONE #1 findet am 18. März 2025 von 18:30 bis 22:30 Uhr im Wissenspark Urstein auf der Freitreppe des Techno-Z CoWorking-Bereiches als Abendveranstaltung statt. Die Teilnehmerzahl ist auf 100 Personen begrenzt. Um die Schwelle zur Teilnahme an einem so hochkarätigen Event zu senken und mehr Leute mit diesem wichtigen Thema zu erreichen, beträgt der Preis für ein reguläres Ticket nur 19,99€.

Die Veranstaltung wird von den Silber-Sponsoren COPA-DATA, conova communications GmbH, Fachhochschule Salzburg (Department Information Technologies & Digitalisation) und Vivid Planet Software GmbH unterstützt. Zu den Bronze-Sponsoren zählen die flocke GmbH und mondess GmbH (IT-Architects & Consultancy).

Die nicht gewinnorientierte IT-Security-Konferenz HXZ.ONE wird von IT-Wachdienst.com bzw. der toothR new media GmbH veranstaltet.

Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Interessenten unter <https://hxz.one>

Ansprechpartner:

DI(FH) Martin Herfurt
Berater für IT-Sicherheit

IT-Wachdienst.com / toothR new media GmbH
Urstein Süd 15
5412 Puch bei Salzburg

eMail: martin.herfurt@it-wachdienst.com
Threema: <https://threema.id/KMUM3KZH>
Website: <https://www.it-wachdienst.com>