



HXZ.ONE #2

Press Kit

Jazzit Musik Club, Salzburg Stadt, Österreich
11. März 2026, 15:00h bis 21:30h

press@hxz.one
<https://2.hxz.one/>

Über die HXZ.ONE Konferenz

Die HXZ.ONE ['hæk,zoun] **IT-Security Konferenz** im widmet sich sich ganz dem Thema Cyber-Sicherheit. Unsere Mission ist es, das Bewusstsein für Cyber-Sicherheit zu schärfen und praktische Lösungen für den Schutz unserer digitalen Welt zu bieten.

Die HXZ.ONE Konferenz ist eine Pop-up Veranstaltung, die durch spannende Vorträge und interaktive Sessions das Thema Cyber-Sicherheit einer breiteren Öffentlichkeit näher bringen möchte.

Wir laden Sie herzlich ein, Teil dieser wichtigen Initiative zu werden und gemeinsam mit uns die Zukunft der Cyber-Sicherheit zu gestalten.



Überblick

Das Not-for-profit Event ist zum jetzigen Zeitpunkt noch in der Planungsphase. Die nachfolgend erwähnten Vortragenden haben sich bereits zur aktiven Teilnahme an der HXZ.ONE #2 committed.

Der Keynote-Vortrag wird von **Dr. Jens Hauslage**, Leiter des Aeromedical FabLab am DLR-Institut für Luft- und Raumfahrtmedizin, gehalten. In seinem Vortrag „Das MAPHEUS Programm – Neues aus der Deutschen Raumfahrt“ gibt er exklusive Einblicke in eines der spannendsten Mikrogravitations-Experimente Europas. Das MAPHEUS-Programm steht für wissenschaftliche Präzision und interdisziplinäre Forschung unter Weltraumbedingungen. Hauslage verbindet technische Exzellenz mit visionärem Denken und zeigt eindrucksvoll, wie Deutschland die Zukunft der Raumfahrt aktiv mitgestaltet.

Gernot Ladstätter, Head of Security and Crisis Management North America bei Airbus, zählt zu den führenden Strategen für Sicherheitskonzepte in der Luftfahrt. In seinem Vortrag „Cleared for take off? Managing Cybersecurity Compliance in the Aviation Industry“ beleuchtet er die komplexen regulatorischen Anforderungen und Herausforderungen eines global vernetzten Sektors. Mit seiner langjährigen Erfahrung in Krisenmanagement und Sicherheitsarchitektur liefert Ladstätter fundierte Einblicke in die Praxis und zeigt, wie Cybersecurity zur Stabilität und Zukunftsfähigkeit ganzer Organisationen beiträgt – ein Beitrag mit hoher strategischer Relevanz.

Der Vortrag von **Darius Beckert** und **Gabor Szivos** widmet sich dem wachsenden Interesse an **physischen Sicherheitsaudits**, das über klassische Social-Engineering-Maßnahmen hinausgeht. Die Referenten zeigen, wie sie durch die Simulation realistischer Angriffsszenarien die Widerstandsfähigkeit bestehender Sicherheitsmaßnahmen überprüfen und dabei praxisnahe Methoden einsetzen. Zudem beleuchten sie typische Probleme, die bei solchen Audits auftreten, und geben konkrete Hinweise, wie diese vermieden werden können. Ziel des Vortrags ist es, Unternehmen ein besseres Verständnis für die Bedeutung physischer Sicherheit zu vermitteln und ihnen wertvolle Erkenntnisse für die Optimierung ihrer Schutzkonzepte an die Hand zu geben.

Der Vortrag von **Florian Walther** beleuchtet die Herausforderungen, vor die Organisationen und Einzelpersonen durch plötzliche **Cyberangriffe** gestellt werden. Er zeigt auf, welche Entscheidungen in solchen Situationen notwendig sind, welche Maßnahmen sinnvoll sind und welche besser vermieden werden sollten. Aus seiner langjährigen praktischen Erfahrung als **Threat-Hunter, Incident-Responder und Incident-Manager** vermittelt Walther konkrete Einblicke und praxisnahe Empfehlungen, wie man solche Krisen möglichst unbeschadet übersteht und sowohl organisatorisch als auch persönlich gestärkt daraus hervorgeht.

Ein zusätzlicher Vortrag, der voraussichtlich das Thema Digitale Souveränität behandeln wird, steht kurzfristig in der Planung.



Im direkten Anschluss an die Hauptvorträge erwartet die Teilnehmenden ein weiteres Highlight: die Lightning-Talks. In kurzen, pointierten Sessions werden spannende Facetten der IT-Security- und Hacking-Kultur beleuchtet – von konkreten Zahlen und Gedanken zum **Schutz von Computerspielen** über unerwartet kreative Ansätze wie **something with chocolate** bis hin zu strategischen Fragen wie **The missing link: Bridging Trust Services and European Digital Identity**. Auch praxisnahe Themen wie **Cyber Security & Resilienz für KMU – Self Assessment** und **IT-Sicherheit für kleinste Unternehmen: praktikabel, machbar, wirksam**. stehen im Fokus. Diese Talks bieten eine Bühne für frische Ideen, kontroverse Thesen und überraschende Einblicke, präsentiert von leidenschaftlichen Expertinnen und Experten.

Am **Vortag der HXZ.ONE #2 Konferenz, dem 10. März 2026**, haben interessierte Teilnehmer die Möglichkeit, ihr Fachwissen gezielt zu vertiefen: Im Rahmen eines exklusiven Weiterbildungsangebots werden zwei praxisorientierte Workshops angeboten. Der „**Security Incident Simulation Workshop**“ vermittelt realitätsnahe Szenarien zur Bewältigung von Sicherheitsvorfällen und fördert die Entscheidungsfähigkeit unter Druck. Parallel dazu richtet sich der „**Threat-Modelling Workshop für Software-Entwickler**“ an jene, die Sicherheitsaspekte bereits in der Entwicklungsphase systematisch berücksichtigen möchten. Beide Formate werden von erfahrenen Fachleuten geleitet und bieten wertvolle Impulse für den professionellen Umgang mit aktuellen Herausforderungen der IT-Sicherheit.



Zielgruppe und erwartete Teilnehmerzahl: Die Konferenz richtet sich an IT-Security-Experten, Unternehmen, Behörden, Studierende und alle, die sich für Cyber-Sicherheit interessieren. **Wir erwarten etwa 120-150 Teilnehmer*innen.**

Veranstaltungsort und Datum: Die Konferenz findet zum zweiten Mal am 11. März 2026 ab 16:00h in Salzburg statt. Der künftige Veranstaltungsort **Jazzit Salzburg** befindet sich in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofs Salzburg und bietet eine inspirierende Umgebung, die sehr gut erreicht werden kann.



Kontaktinformationen

Für Sponsoring-Anfragen und weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.
Bitte wenden Sie sich an:

Ansprechpartner:

Name: DI(FH) Martin Herfurt

E-Mail: sponsoring@hxz.one

Telefon: +43 676 3787909

Postanschrift:

HXZ.ONE c/o toothR new media GmbH

Urstein Süd 15

5412 Puch bei Hallein

Österreich

Website und Social Media:

Website: <https://hxz.one>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/showcase/hxz-one/>

Twitter/X: https://x.com/HXZ_ONE

BlueSky: <https://bsky.app/profile/hxzone.bsky.social>

Mastodon: <https://teslapwners.club/@hxzone>

YouTube: <https://www.youtube.com/@HXZ.ONE.Conference>

Wir freuen uns darauf, von Ihnen zu hören und gemeinsam die HXZ.ONE IT-Security Konferenz zu einem großen Erfolg zu machen!

