

Souverän.Digital.Sozial.

Vertiefungs-Workshop

„Nur wer Cyber-Risiken priorisiert und die Angriffswege erkennt, ist gut vorbereitet.“

Cyberangriffe werden immer raffinierter und oft bleiben Schwachstellen in der eigenen IT-Infrastruktur lange unentdeckt. Digitale Datensouveränität bedeutet nicht nur, Daten zu besitzen, sondern auch die volle Kontrolle über deren Schutz zu behalten. In diesem Workshop erfahren Sie, wie Sie durch proaktive Sicherheitsmaßnahmen Ihre Organisation nachhaltig vor Angriffen schützen können. Im Fokus steht der Baustein:

3.3 „Monitoring & Security Operations“

Ein Angebot für alle, die wissen wollen,

- wie sie mit überschaubarem Aufwand die Sicherheit ihrer digitalen Daten verbessern, gesetzliche Anforderungen erfüllen und ihre Organisation vor Cyberangriffen schützen.

17.09.2025

10:00 – 11:00 Uhr

kostenfrei
ZOOM

- ✓ **Herausforderungen und Sicherheitsrisiken verstehen**
- ✓ **Risikomanagement priorisieren und Effizienz steigern**
- ✓ **Sensible Daten schützen**
- ✓ **Angriffschancen minimieren**
- ✓ **Souveränität stärken**

Referent:



Holger App
Account Director Public
XM Cyber

vediso*

Workshop-Inhalt

Gemeinsam beleuchten wir, wie sich die Vielzahl an täglichen IT-Herausforderungen sinnvoll priorisieren lässt und mit überschaubarem Aufwand eine maximale Schutzwirkung erzielt werden kann. Am Praxisbeispiels XM Cyber wird verdeutlicht, wie sich Integrität und Verfügbarkeit von Daten sichern lassen, welche Anforderungen aus Compliance und Risikomanagement zu berücksichtigen sind und welche Rolle Automatisierung und Effizienz in der Sicherheitsarbeit spielen. Seien Sie dabei, um eigene Sicherheitsrisiken zu erkennen und digitale Souveränität zu stärken.

[Anmelden](#)

Ein Gemeinschaftsprojekt mit:

