



16. Karlsruher Tag der IT-Sicherheit

23.07.2026 | 14:00 – 18:10 Uhr

14:50 Uhr | ISMS pragmatisch – von Säulen zu Brücken

Der Aufbau und Betrieb eines ISMS gilt vielerorts als schmerzhaft, bürokratisch und wenig wirksam. Zu oft verkommt er zum „Compliance-Theater“ – viel Aufwand, wenig Mehrwert. Und am Ende sind weder Verantwortliche noch Betroffene zufrieden.

Dabei muss das nicht so sein. Ein ISMS entfaltet seinen wahren Nutzen, wenn es an den Zielen der Organisation ausgerichtet ist, wenn die echten Intentionen hinter den Standards verstanden – und nicht nur formal abgehakt – werden, und wenn die Umsetzung pragmatisch auf die lokalen Gegebenheiten zugeschnitten ist. Zentraler Hebel hierbei ist das Überwinden isolierter Verantwortungsbereiche. Solange die Disziplinen der IT-Sicherheit als getrennte Säulen nebeneinanderstehen, bleibt das ISMS fragmentiert. Erst wenn Brücken entstehen – durch abgestimmte Prozesse und echte Zusammenarbeit – wird aus einem Dokumentensystem ein wirksames Steuerungsinstrument.

Wie ISMS anders gedacht und umgesetzt werden kann, zeigen wir am Beispiel unserer Zusammenarbeit: pragmatisch, integriert und mit echtem Beitrag zum Erfolg des Unternehmens sowie zu den Zielen zur Sicherheit und Resilienz des Unternehmens.

Holger Mack, Everest Systems GmbH, Studium MSc. Information Security in London, 1998 Gründungsmitglied bei Secorvo, später Wechsel zur SAP, dort zuletzt verantwortlich für die Security der Datenbank-Produkte speziell SAP HANA und SAP HANA Cloud. Seit 2024 Head of Security bei Everest Systems GmbH. Dort bringt er seine Erfahrung und sein Wissen ein um Security u.a. auch in einem AI geprägten Umfeld erfolgreich umzusetzen.

Kai Jendrian, Secorvo Security Consulting GmbH, seit über 20 Jahren Security Consultant bei Secorvo, 35 Jahre IT-Expertise von der Softwareentwicklung bis zum globalen Rechenzentrumsbetrieb. Als zertifizierter ISO-27001-Auditor und Mitglied im Board des German OWASP Chapters vereint er tiefgreifendes Fachwissen in den Bereichen Informationssicherheitsmanagement und Sicherheitsarchitekturen mit dem Ziel IT-Sicherheit praxisnah und strategisch zukunftsfähig zu gestalten.

www.tag-der-it-sicherheit.de

Profitieren auch Sie von den Erfahrungen anderer - wir freuen uns auf Ihr Kommen!