
Thomas Bleier – Profil



Berufliche Tätigkeiten

- Eigentümer / Geschäftsführer der B-SEC better secure KG
Design von Security-Architekturen und Prozessen, IT Security Beratung, Audits, Assessments und Training
Fokus auf Automatisierungstechnik (ICS), Industrie 4.0, Internet of Things
- ISO 27001 Auditor
- FH-Lektor, Security-Trainer (TÜV Austria Akademie, OVE Akademie, etc.)
- Frühere berufliche Stationen:
Senior Security Architect, Teamlead Security Professional Services bei T-Systems Austria,
Aufbau und Leitung der "ICT Security" Forschungsgruppe am AIT Austrian Institute of Technology,
Systemarchitekt und Projektmanager bei ARCS Austrian Research Centers,
Technical Consultant und Projektmanager bei Fabasoft AG (Softwareentwicklung, RZ-Betrieb)

Ausbildung

- MSc in Informationssicherheitsmanagement an der Donau-Universität Krems
- Dipl.-Ing. in Technischer Informatik an der Technischen Universität Wien
- Ing. in Informatik („EDV und Organisation“) an der HTBLuVA Wr. Neustadt

Zertifizierungen

- CISSP – Certified Information Systems Security Professional (ISC²)
Information Systems Security Architecture Professional (ISSAP)
Information Systems Security Management Professional (ISSMP)
- CSSLP – Certified Secure Software Lifecycle Professional (ISC²)
- CISA – Certified Information Security Auditor (ISACA)
- CISM – Certified Information Security Manager (ISACA)
- GICSP – Global Industrial Cyber Security Professional (SANS)
- ISA99/IEC62443 Cybersecurity Fundamentals Specialist (ISA)
- ISO 27001 Information Security Auditor
- ISO 27001 Information Security Manager
- TÜV Trusted Security Auditor (TSA)
- CEH - Certified Ethical Hacker (EC-Council)
- ITIL V3 Foundations, Red Hat Cert. Engineer (RHCE), Microsoft Cert. Systems Engineer (MCSE)
- Certified SCRUM Master (CSM)
- Certified Project Manager (IPMA Level C)

Mitgliedschaften und ehrenamtliche Tätigkeiten

- OVE – Österreichischer Verband für Elektrotechnik:
Vorstandsmitglied der "Gesellschaft für Informations- und Kommunikationstechnik" (GIT)
Arbeitsgruppenleiter „Cyber Security“
OVE MR 65, nat. Komitee IEC TC 65 (Industrial Automation Standards wie z.B. IEC 62443)
- ASI – Austrian Standards Institute
AG 001.27 IT Security, Service Management und IT Governance (ISO JTC 1 SC 27 - ISO 2700x)
AG 001.18 Datenschutz, AG 001.41 Internet of Things, Komitee 001 Informationstechnologie
- OCG – Österreichische Computer-Gesellschaft
- (ISC)² – Int. Inf. Systems Security Certif. Consortium – Austrian Chapter
- ISACA – Inf. Systems Audit & Control Association – Austrian Chapter
- Cyber Security Platform (CSP) der österreichischen Bundesregierung (BKA)
- IT Security Experts Group – Wirtschaftskammer Österreich
- TeleTrusT – Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (Deutschland)
- SANS Institute GIAC (Global Information Assurance Certification) Advisory Board