



Stephan Gautschi

Bachmattweg 7
5242 Lupfig

Mobile: 079 687 0100
E-Mail: sg@sr7n.com
LinkedIn: [Stephan Gautschi](#)

Ausbildung

1994 – 1996
ETH Zürich
Dipl. NDS BWI
Betriebswissenschaften

1986 – 1991
ETH Zürich
Dipl. El-Ing
Allgemeine Elektrotechnik

1982 – 1985
Alte Kantonsschule Aarau
Matura Typ C

Zertifizierungen

Mission Control:
Security Engineer III
Mission Leader AUS
ITIL 2004: 04-10093-01

VMT Institut für Management,
Kommunikation und Verkauf:
MK I-III

CSA: Cloud Security

Mitgliedschaften

Urban Gurus AG: Advisory Board
Academy Motorsport UK

Berufserfahrung

CTO und Partner bei Inseya, Bern (2022/2023-08)

Mitarbeit im Consulting Team sowie Verantwortung des Bereichs 'new Business'. Die Consulting Tradition der Inseya konnte mit signifikanten Mandatsgewinnen gestärkt werden.

Bereitstellung der neuen Service Plattform (XDR) auf Basis des SentinelOne Ökosystems mit integriertem SOC Service. Erweiterung der SASE Plattform (CATO Networks) mit dem globalen Transportlayer (Iceblue Internet) und dem Inseya-Betriebsmodul für Enterprise Kunden.

Head of Security, UMB, Cham (2021-2022)

UMB Repräsentation im Markt

Führung des Team Security-Services und des Bereiches Security Qualitäts-, Effizienz- und Profitabilitätssicherung.

Innovationstreiber für den Bereich Security-Services, sowie Sicherstellung der Einhaltung der vereinbarten Kunden-Agreements (Betrieb und Projekte).

Senior Business Consultant, UMB, Cham (2020)

Identifikation und Akquisition von Neukunden gemeinsam mit dem Team Account Management, sowie selbständige Projektumsetzung im Bereich Consulting vom Erstkontakt über die Beratungsleistungen bis zur Präsentation und dem Erstellen von Berichten.

Head of OSAM and Delivery, Open Systems AG, Zürich (2018-2019)

Aufbau und Betrieb der weltweiten Handelsplattform für den Internet Transportlayer zugunsten der Security Services von Open Systems AG. Operationalisierung des einmaligen 'one-stop-shop' Kundenerlebnisses für die internationalen Kunden, mit zentralem Beitrag zuhanden der Wachstumsstrategie.

Reselling und Vermittlung von jährlich 800+ Internet Leitungen an mehr als 500 Standorten weltweit zuhanden der Mission Control Kunden.

Customer Testimonials

[CLAAS](#)
[Spiegel Verlag](#)

Spezialkenntnisse

SD-WAN & SASE Experte
Cyber Defense Center
SOC Designs
Customer Success Organisation
Security Audits und Designs:
IKT, ISO 2700x, NIST, SP 800-x
Security Services Automation

Trainings

SentinelOne (XDR)
Carbon Black (MDR)
Zimperium (MTD)
MS Cloud Security (Azure)
CATO Networks (SASE)
Open Systems SASE
Open Systems SD-WAN
Netcloud Enterprise IPv6
Checkpoint
Juniper
IP-Tables (Firewalls)
MBA Module bei UMB (UZH)

Chairman, Open Systems of Switzerland, New York (2015-2017)

Aufbau der Zweigniederlassung USA mit Fokus auf Acquisition und Retention der Mission Control Services in New York. Aufbau von CH sowie lokalen US Mitarbeitern.

COO, Open Systems AG, Zürich (2001-2018)

Mitverantwortung beim Aufbau des Security Services Portfolios.

Einführung der Mission Control Operation gemäss den 'follow-the-sun' sowie 'dev-ops' Prinzipien. Lancierung des virtuellen Operation Centers in Zürich und Sydney.

Leitung der globalen Customer Success Organisation mit Zuständigkeit für das Bestandeskunden-Geschäft. Aufbau der Service-Delivery und Logistik Abteilung zur Betreuung der physischen Installationen in 180+ Ländern mit mehr als 5'000 Destinationen. Einkauf sämtlicher kundenbezogener Hardware und Software.

Auch in schwierigen Zeiten wie dem «dot.com» Crash 2001 und den resultierenden, operativen Konsequenzen durften wir dank dem aussergewöhnlichen Teamgeist in der Firma die angezeigten strategischen Weichen neu stellen, und letztlich gestärkt aus solchen Krisen hervorausgehen.

Head of Services Engineering, Credit Suisse First Boston, London (1997-2000)

Verantwortung von Design, Engineering, Einführung und Betrieb der Sicherheitsinfrastruktur in den Bereichen E-Mail, Remote Access 'home office' und 'travelling user', den weltweiten Firewall Systemen sowie Authentisierung (MFA) und Infrastruktur-Management (DNS, IP, BGP). Einkauf der globalen Firewalls, E-Banking Token und Security SW-Lizenzen.

Delegierter der Credit Suisse First Boston im Security Board der ICT Infrastruktur in der Bank.

Global WAN & Security Engineer, Credit Suisse, Zürich (1991-1996)

Design und Betrieb des Multiprotokoll Netzwerks (IBM, TCP/IP, DECnet) in der SKA Schweiz. Leitung des globalen WAN Engineering Teams, das direkt in der CS Holding angesiedelt war (LTC Ltd.).

Einführung der Perimeter Sicherheit und IP Services in der SKA: E-Mail, Web & Proxy, DNS, Firewalls, Remote Access, etc.

Netzwerk Delegierter der technischen Sicherheitsgremien, insbesondere Koordination Technische Sicherheit bei der Schweizerischen Kreditanstalt, Credit Suisse Holding, Link Telecom Corp. sowie Credit Suisse Group. Mitarbeit bei der Erstellung der ICT Sicherheits-Richtlinien für die Credit Suisse Group.

Marketing Diplomarbeit 'Internetstrategie für die SKA' mit resultierendem Aufbau des CS Directnet (Internet Banking Service).