

Securing Your Digital World

InfoGuard
SWISS CYBER SECURITY



360° Cyber Security

Cyber Defence
Incident Response
Managed Security & Network
Penetration Testing & Red Teaming
Security Consulting

Cyber Security ist unsere Leidenschaft

Cyber Security ist eine Herausforderung – und unsere Leidenschaft. Tagtäglich setzen wir uns dafür ein, die Welt digital sicherer zu machen. Mit unserer 360°-Expertise sowie innovativen Services und Lösungen definieren wir den Benchmark. An vier Standorten sorgen über 230 Sicherheitsexpert*innen dafür, dass unsere Kunden in der Schweiz, Deutschland und Österreich rund um die Uhr umfassend geschützt sind. Langjährige Erfahrung, ein breites Lösungsportfolio, anerkannte Zertifizierungen und Attestierungen sowie qualifizierte Mitarbeitende bilden die Grundpfeiler, die ein Höchstmass an Sicherheit, Professionalität und Verlässlichkeit bieten. Dank unserer Unabhängigkeit als eigenständiges Unternehmen können wir zudem schnell und flexibel auf Veränderungen der Kundenbedürfnisse reagieren.

Unsere Vision, die Welt Tag für Tag digital sicherer zu machen, bildet das Fundament unseres Tuns und motiviert uns, alles zu geben, damit unsere Kunden geschützt sind. Dabei stehen wir für die Werte Leidenschaft, Vertrauen, Kundenzufriedenheit, Expertise und Innovation, die unsere Arbeit prägen und uns immer wieder zu Höchstleistungen anspornen.

2001
Erfahrung und Expertise seit über 20 Jahren

100%
eigenständig

230+
Sicherheits-expert*innen

4
Standorte in der Schweiz, Deutschland und Österreich

24/7
Echtzeit-überwachung und Notfall-intervention

ISO 27001
ISO 14001
ISAE 3000 Typ 2

Swiss CDC
Cyber
Defence
Center

CSIRT
Computer Security
Incident Response Team
FIRST-Mitglied und BSI-qualifizierter
APT-Response-Dienstleister

Vertrauen in unsere Expertise

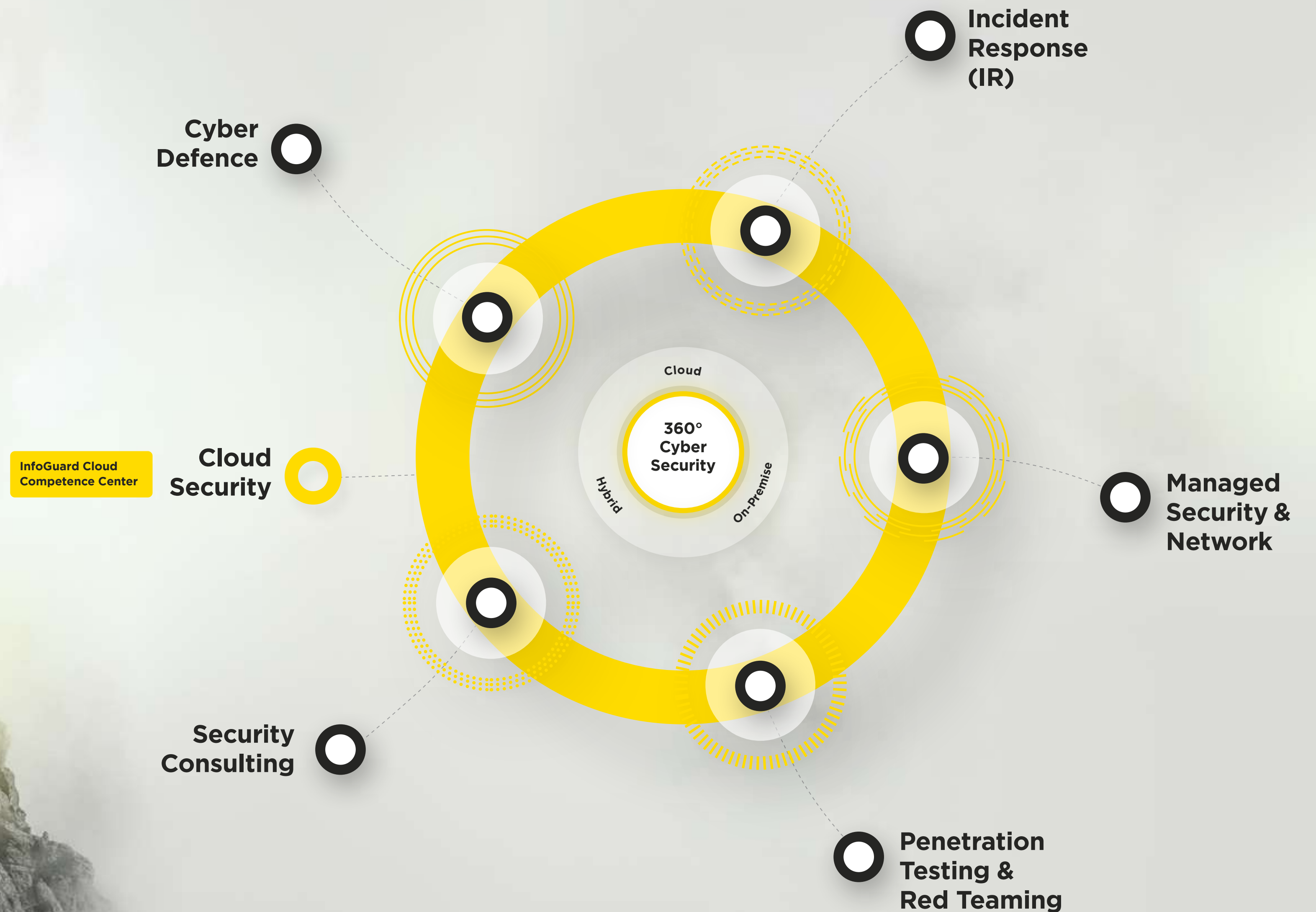
Cyber Security ist Vertrauenssache. Über 400 Kunden aus verschiedensten Branchen vertrauen auf unsere langjährige Expertise. Dazu zählen

namhafte Industrieunternehmen, Banken, Versicherungen, Energiedienstleister, Spitäler, Handelsunternehmen, Service Provider und Behörden.



Cyber Security Made in Switzerland

In der heutigen digitalen Welt ist Cyber-Sicherheit von entscheidender Bedeutung. InfoGuard steht für verlässliche, innovative Services und Lösungen, die Ihre Sicherheit und Ihr Vertrauen schützen. Unsere 360°-Expertise reicht von Cyber Defence Services und Incident Response Services über Managed Security & Network Solutions bis hin zu Penetration Testing & Red Teaming sowie Security Consulting Services. Durch die Bereitstellung in der Cloud, hybrid und on-premise ermöglichen wir Flexibilität, die Ihren individuellen Anforderungen gerecht wird. Mit unserem ganzheitlichen Ansatz, hochspezialisierten Mitarbeitenden, effizienten Prozessen und modernsten Technologien sorgen wir dafür, dass Sie heute und in Zukunft in der komplexen digitalen Welt sicher sind.



Cyber Security Made in Switzerland



- Extended Detection & Response (XDR)
 - Endpoint Detection & Response (EDR)
 - Identity Detection & Response (IDR)
 - Network Detection & Response (NDR)
 - Cloud Detection & Response (CDR)
 - Security Information & Event Management (SIEM)
- Managed Detection & Response (MDR)

Cyber Defence

In der dynamischen, sich ständig verändernden Welt der Cyber-Bedrohungen ist es entscheidend, potenzielle Angriffe schnell zu identifizieren und zu bekämpfen – und zwar 24/7. Sämtliche Services werden aus dem ISO 27001-zertifizierten Cyber Defence Center (CDC) in der Schweiz erbracht.

Comprehensive Incident Response & Forensics

- Compromise Assessment
 - Threat Hunting
 - Cyber Threat Intelligence (CTI)
 - Cyber Deception
- Hunting & Intelligence
- Security Operations
- Managed XDR & SIEM
 - Vulnerability Management
 - Digital Risk Exposure Services

Incident Response (IR)

Erfolgreiche Cyber-Angriffe können nie vollständig ausgeschlossen werden. Unser Computer Security Incident Response Team (CSIRT) ist im Ernstfall umgehend zur Stelle, um die Angreifer zu stoppen und den Schaden möglichst gering zu halten. Wir stehen Unternehmen in jeder Phase zur Seite und sorgen dafür, dass sie schnellstmöglich wieder handlungsfähig sind.

- Incident Response & Recovery
- Crisis Management & Coaching
 - Large Scale Investigations
 - Business Recovery Support
 - Authorities Exchange
 - Threat Actor Negotiation
 - Crisis Communication & Public Relations
 - Payment Assistance
 - Legal Support
 - Continuous Intervention Risk Assessment
- Forensics
- Large Scale Forensics
 - Network, Computer & Memory Forensics
 - OT & IoT Forensics
 - Cloud Forensics
 - Mobile Forensics
 - E-Mail Forensics
 - Malware Reverse Engineering
 - Expert & 2nd Opinion for IR Cases
- Crisis & Incident Response Readiness
- IR Readiness Assessment
 - IR & Recovery Plan
 - IR Tabletop Simulation

Managed Security & Network

Cyber-Sicherheit gelingt nur mit einem stabilen, zuverlässigen Fundament. Dazu entwickeln wir IT-Sicherheitsarchitekturen, die auf modernsten Netzwerk- und Sicherheitslösungen basieren. Durch umfassende Professional Services sowie 24/7 Managed Services gewährleisten wir zudem den kontinuierlichen Schutz digitaler Infrastrukturen und die zuverlässige Verfügbarkeit.

- Endpoint Protection Platform (EPP & EDR)
 - Asset & Compliance Management
 - File Encryption
 - Mobile Device Management (MDM)
- Endpoint Security
- Identity & Access Management
- Privileged Access Management (PAM)
 - Multi Factor | Risk-Based Authentication
 - Permission Governance
 - IAM | CIAM | EIAM
- 24/7 Managed & Support Services
- Security- & Network-Infrastructure-as-a-Service
 - SASE-as-a-Service
 - SCION Internet-as-a-Service
 - Vulnerability- & Risk-Management-Platform-as-a-Service
 - Breach-Attack-Simulation-as-a-Service
 - EPP- & EDR-as-a-Service
 - WAF-as-a-Service
 - SIEM-as-a-Service
- Enterprise Networking & Security
- Next Generation Firewalling
 - Micro Segmentation
 - LAN | WLAN | ADC | NAC
 - WDM & High Speed Encryption
 - Secure Access Service Edge (SASE)
 - Hybrid Cloud | Multi Cloud
 - Web & E-Mail Security
 - WAF | Reverse-Proxy
 - SCION Internet
 - IPAM | DNS & DHCP | DNSSEC
 - OT & IoT Security
- Detection & Automation
- Extended Detection & Response (XDR)
 - Endpoint Detection & Response (EDR)
 - Network Detection & Response (NDR)
 - Cloud Detection & Response (CDR)
 - Security Information & Event Management (SIEM)
 - Security Orchestration Automation & Response (SOAR)
 - Network Automation
 - Cyber Threat Intelligence (CTI)
 - Vulnerability Management
- Professional Services
- Architecture & Design
 - Zero Trust
 - Security & Network Engineering
 - Configuration Review
 - Hardening Service

Cyber Security Made in Switzerland

InfoGuard Cloud
Competence Center

Cloud Security

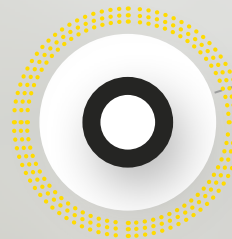
Umfassende Sicherheit und Expertise in der Cloud – von der Strategie, Architektur und Transition über die professionelle Umsetzung und den sicheren Betrieb bis hin zur kontinuierlichen Optimierung und dem reibungslosen Off-Boarding.



Security Consulting

Professionelle Sicherheitsberatung ist unverzichtbar, um den vielfältigen Anforderungen gerecht zu werden und die individuellen Ziele zu erreichen – sei es im Bereich Strategie, Governance, Risk und Compliance, Architektur und Design, Security Assessments oder bei der Förderung einer sicherheitsbewussten Unternehmenskultur.

- Cyber Security Framework (NIST)
- ISO/IEC 27000
- Network & Information Security 2 (NIS 2)
- SWIFT (Society for Worldwide Interbank Financial Telecommunication)
- SIC (Swiss Interbank Clearing)
- CH revDSG | EU GDPR
- ICT Minimum Standard
- Incident Response Readiness
- Cyber Security Assessments
- Governance, Risk & Compliance
- CISO-as-a-Service
- IT, Cloud & Security Governance
- Cyber Risk Management
- Compliance Management (FINMA, SWIFT, SIC, CH revDSG, EU GDPR)
- Certification Guidance (ISO 27001, ISO 27701, TISAX, IEC 62443, CMMC)



Cyber Security Strategy

- Cyber Risk Resilience
- ISO/IEC 27001 | Information Security Management System (ISMS)
- Cyber Security Framework (NIST)
- Incident Response Planning | Crisis Management
- Tabletop Exercises (TTX)
- Business Continuity Management (BCM)

Security Architecture & Design

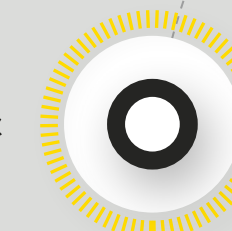
- Network & Security Architecture | Zero Trust
- Microsoft, AWS, GCP, Cloud Security Governance
- IoT | Industry 4.0 | OT | Smart Infrastructure
- PAM | IAM

Human-Centered Security

- Awareness Concept & Program
- Awareness-as-a-Service
- Management Workshop
- Awareness Show | Live Hacking
- Web-Based Training | E-Learning
- Phishing & Social Engineering Simulation

Penetration Testing & Red Teaming

Effektive Cyber-Sicherheit erfordert ein tiefes Verständnis der Methoden und Taktiken von Cyber-Kriminellen. Mit unserer Expertise im Bereich Penetration Testing & Red Teaming identifizieren wir nicht nur Schwachstellen, sondern entwickeln auch Tools und Verfahren, um diese zu erkennen, noch bevor potenzielle Angreifer sie ausnutzen können.



- Red Teaming
- Purple Teaming
- Attack Simulation
- Internal Attack Simulation (Assumed Breach Assessment)
- TIBER EU
- Adversary Simulation Services
 - Application (Web, API, Fat, Mobile App)
 - Internal | External
 - Infrastructure (Cloud, Container, Web-Proxy, E-Mail, WLAN, Server, Client)
 - IoT | ICS | SCADA
 - Active Directory Assessment
 - Source Code Review | Protocol Analysis
- Penetration Testing
- Research & Development (VUREX)
 - Exploit & Vulnerability Research
 - Malware Reverse Engineering

Partner



Securing Your Digital World – Today and Beyond

Baar (Hauptsitz)
InfoGuard AG
Lindenstrasse 10
6340 Baar
Schweiz
+41 41 749 19 00
info@infoguard.ch
infoguard.ch

Bern
InfoGuard AG
Stauffacherstrasse 141
3014 Bern
Schweiz
+41 31 556 19 00
info@infoguard.ch
infoguard.ch

München
InfoGuard Deutschland GmbH
Landsberger Straße 302
80687 München
Deutschland
+49 899 040 5064
info@infoguard.de
infoguard.de

Wien
InfoGuard GmbH
Graben 19
1010 Wien
Österreich
+43 123 060 6538
info@infoguard.at
infoguard.at