

Cybersecurity mit Schweizer Präzision: AGON PARTNERS setzt neue Standards

AGON INNOVATION – Über 15 Jahre Erfahrung Pioniere der Cybersecurity

Mit über 15 Jahren Erfahrung ist die AGON PARTNERS ein führender Anbieter von Cybersecuritylösungen mit Sitz in Wilen bei Wollerau. Unser Unternehmen steht für Schweizer Präzision, technologische Exzellenz und höchste Datenschutzstandards. Unsere Expertise reicht von Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA) über Identitätsmanagement bis hin zu massgeschneiderten Compliance-Lösungen, die vollständig in der Schweiz entwickelt und gehostet werden. Der ganzheitliche 360°-Ansatz von AGON PARTNERS vereint innovative Technologien mit einem tiefen Verständnis für die menschliche Komponente der Cybersicherheit.

Cyberangriffe: Die Gefahr, die Ihr Unternehmen zerstören kann

Angriffe treffen Unternehmen dort, wo es am meisten schmerzt: Daten, Prozesse, Vertrauen. Die Kosten für Wiederherstellung und Ausfallzeiten sind erst der Anfang – Reputationsverluste und rechtliche Konsequenzen gefährden langfristig die Existenz. Und eines ist sicher: Ohne Strategie ist es nur eine Frage der Zeit, bis Sie getroffen werden.

Cybersicherheit: Kein Kostenpunkt, sondern ein Wettbewerbsvorteil

Technologien wie Multi-Faktor-Authentifizierung, Zero Trust und KI-Bedrohungserkennung schützen nicht nur Systeme, sondern stärken Vertrauen und Resilienz. Unternehmen, die handeln, sichern ihre Zukunft – Unternehmen, die warten, riskieren alles.

Versicherungen? Ohne Sicherheit wertlos

Cyberversicherungen federn Schäden ab, doch ohne Zero Trust und moderne Schutzmassnahmen sind sie oft nutzlos. Versicherer verlangen klare Nachweise – wer diese nicht erbringt, zahlt teuer oder bleibt ungeschützt.

Die Botschaft ist klar

Warten ist keine Option. Jeder Angriff gefährdet nicht nur Ihre Systeme, sondern Ihr gesamtes Geschäft. Wer in Sicherheit investiert, gewinnt Vertrauen und Resilienz – und das Fundament für nachhaltigen Erfolg. **Die Frage ist nicht, ob Sie handeln, sondern wie schnell.**

Strategien für Unternehmen: Schutz durch Innovation und Weitblick

Sensible Daten als Schwachstelle und Chance
Daten sind der Treibstoff moderner Unternehmen – und zugleich eine der grössten Schwachstellen. Angriffe auf Kundendaten oder Geschäftsgeheimnisse gefährden nicht nur das Tagesgeschäft, sondern auch die Grundlage des Unternehmens. Moderne Cybersicherheitsstrategien setzen auf eine Mehrschicht-Architektur: Verschlüsselung und Multi-Faktor-Authentifizierung schützen sensible Informationen und senden ein klares Signal an Kunden und Partner: „Ihre Daten sind sicher.“

Regulatorische Anforderungen als Wettbewerbsvorteil

Gesetze wie NIS2 und DORA zwingen Unternehmen, Sicherheitsmassnahmen und interne Prozesse zu verbessern. Doch statt diese Vorgaben als Belastung zu sehen, sollten sie als Chance genutzt werden. Unternehmen, die proaktiv handeln, sichern sich nicht nur Compliance, sondern auch einen Vorteil gegenüber dem Wettbewerb.

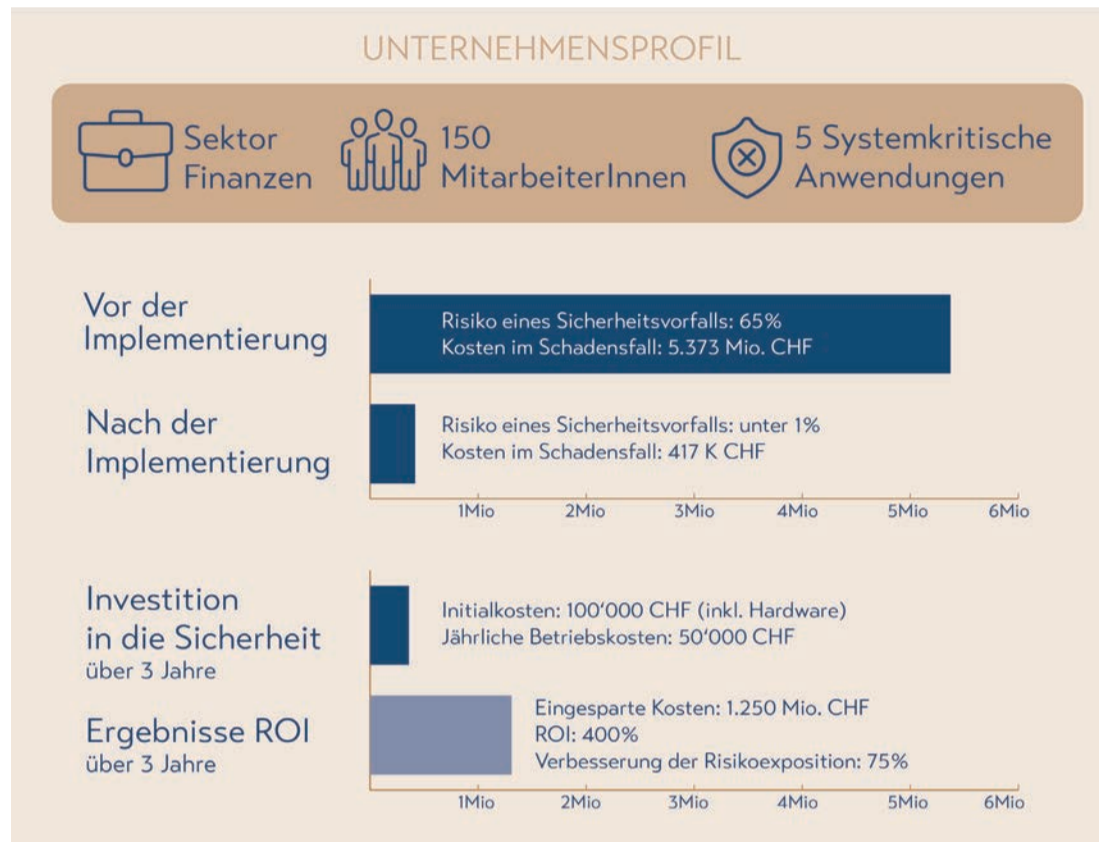
Best Practices: Technik trifft auf Kultur

Sicherheitsmassnahmen wirken nur, wenn Mensch und Technik zusammenarbeiten. Studien zeigen, dass menschliches Versagen für die meisten Sicherheitsvorfälle verantwortlich ist. Regelmässige Schulungen und Phishing-Simulationen reduzieren dieses Risiko deutlich. Ein von uns betreutes Unternehmen konnte die Erfolgsquote von Angriffen innerhalb eines Jahres um über 60 % senken – dank eines Sicherheitsprogramms, das Technologie und Mitarbeiter sensibilisiert.

Führungsebene in der Verantwortung

Cybersicherheit ist kein rein technisches Thema, sondern eine strategische Aufgabe des Managements. Führungskräfte müssen Ressourcen bereitstellen, Verantwortlichkeiten definieren und regelmässig überprüfen, ob die Sicherheitsstrategie aktuellen Bedrohungen standhält.

Vision: Unternehmen, die Cybersicherheit als langfristige Investition betrachten, schützen



«Unser Unternehmen steht für Schweizer Präzision, technologische Exzellenz und höchste Datenschutzstandards.»

nicht nur ihre Systeme, sondern schaffen Vertrauen und Resilienz – die Grundlage für nachhaltigen Erfolg in einer digitalen Welt.

Cybercrime-Trends: Unsichtbare Bedrohungen, klare Lösungen

Cyberangriffe haben eine neue Ära erreicht. Sie sind nicht mehr die Tat einzelner Hacker, sondern hochprofessionelle Operationen, die gezielt Schwachstellen in Unternehmen jeder Grösse ausnutzen. Von Ransomware über Phishing bis hin zu Angriffen auf Lieferketten – die Methoden werden immer ausgeklügelter, die Bedrohung immer präsenter.

Die häufigsten Angriffsmethoden

- Ransomware:** Kritische Daten werden verschlüsselt, Unternehmen mit Lösegeldforderungen erpresst. Ein Ausfall über Tage oder Wochen kann für viele existenzbedrohend sein.
- Phishing und Social Engineering:** Täuschend echte E-Mails verleiten Mitarbeiter, sensible Informationen preiszugeben. Über 90 % aller Datenschutzverletzungen basieren auf menschlichen Fehlern.
- Angriffe auf Lieferketten:** Schwachstellen bei Zulieferern oder Partnern werden genutzt, um in grössere Netzwerke einzudringen. Eine ungesicherte Verbindung kann eine gesamte Wertschöpfungskette gefährden.

Die Konsequenzen

- Finanzieller Schaden:** Hohe Kosten durch Lösegeldforderungen, Datenverluste oder langwierige Betriebsunterbrechungen.
- Reputationsverlust:** Kunden und Partner verlieren das Vertrauen, was den langfristigen Erfolg gefährdet.
- Regulatorische Strafen:** Unternehmen, die Vorgaben wie NIS2 oder DORA nicht erfüllen, riskieren empfindliche Geldstrafen.

Die unterschätzte Gefahr

Besonders alarmierend ist die zunehmende Bedrohung kritischer Infrastrukturen wie

Energieversorger oder das Gesundheitswesen. Hier können Angriffe weitreichende Folgen haben und die Stabilität ganzer Systeme gefährden.

Die Lösung: Jetzt handeln statt abwarten

Angesichts dieser Bedrohungen ist eines klar: Warten ist keine Option. Unternehmen, die jetzt handeln, sichern nicht nur ihre Systeme, sondern auch ihre Zukunft. Unsere praxiserprobten Lösungen bieten einen umfassenden Schutz vor den wachsenden Gefahren:

- Zero-Trust-Modelle** verhindern unbefugten Zugriff durch strikte Prüfungen für Nutzer und Geräte.
- KI-gestützte Bedrohungserkennung** erkennt und neutralisiert Angriffe, bevor Schaden entsteht.
- Phishing-resistente Authentifizierung** wie YubiKey schützt zuverlässig vor Identitätsdiebstahl.

Mit der **Swiss Made Cybersecurity Suite** und führenden Partnern wie Yubico und PEXIP setzen wir bei **AGON PARTNERS** neue Massstäbe. Unsere Strategien kombinieren modernste Technologie mit bewährter Expertise, um Unternehmen nicht nur abzusichern, sondern auch Vertrauen und Resilienz aufzubauen.

Die Botschaft ist klar: Cybersicherheit ist keine Option, sondern eine Notwendigkeit. Wer wartet, riskiert nicht nur Millionen, sondern auch das Vertrauen seiner Kunden. Mit uns haben Sie die **Lösung – heute, nicht morgen.**

Innovationen und Technologien: Die Zukunft der Cybersicherheit

- Technologiegetriebene Cybersicherheit: Prävention statt Reaktion**
 - Künstliche Intelligenz (KI):** KI erkennt Bedrohungen wie verdächtige Login-Versuche oder Datenabflüsse in Echtzeit und neutralisiert Angriffe, bevor Schäden entstehen. Proaktive Sicherheit ist Kern unserer Lösungen.
 - Blockchain:** Manipulationssichere Technologien schützen Datenflüsse und sichern Lieferketten – ideal für Branchen

mit höchsten Sicherheitsanforderungen wie Logistik und Gesundheitswesen.

- Zero Trust:** Kontinuierliche Authentifizierung verhindert unbefugten Zugriff und stärkt hybride Arbeitsumgebungen. Sicherheit und Effizienz nahtlos integriert.

Unsere Swiss Cyber Security Suite kombiniert diese Technologien, minimiert Risiken und gewährleistet Compliance – effizient, ohne hohe Kosten und Komplexität.

Zukunftssicher handeln

Mit Technologien wie Quantenkryptografie legen wir schon heute die Basis für morgen. Unsere Lösungen sind nicht nur praxiserprobt, sondern stärken das gesamte Unternehmen – jetzt und in der Zukunft.

Cybersicherheit: IT darf nicht Teil des Problems sein

Wir sind überzeugt: Sicherheit, die nur für die IT funktioniert, scheitert. Komplexe Lösungen, die Anwender überfordern, öffnen Tür und Tor für Fehler – von Passwiederverwendung bis zur Umgehung von Richtlinien. Genau hier liegt der Kern des Problems.

Unsere Lösungen sind anders: Sie sind für die Menschen gebaut, nicht für IT-Abteilungen. Einfach, intuitiv, effektiv – damit Sicherheit selbstverständlich wird. Mit unserer Swiss Cyber Security Suite machen wir Schutz unsichtbar, aber unverzichtbar. Denn echte Sicherheit beginnt nicht bei der IT, sondern bei den Anwendern.

Unser Versprechen: Mit der Swiss Cyber Security Suite bieten wir modernste Technologie, praxiserprobte Lösungen und klare Kostenkontrolle. Wir reduzieren Sicherheitsrisiken, ohne die Effizienz zu beeinträchtigen – für Unternehmen jeder Grösse. Handeln Sie jetzt und sichern Sie nicht nur Ihre IT, sondern Ihren nachhaltigen Erfolg.

Unsere 360°-Leistungen: Sicherheit ganzheitlich gedacht

Die AGON PARTNERS vereint Technologie, Prozesse und Menschen zu einem lückenlosen Schutzkonzept. Unser Ansatz: effizient, praxiserprobt und zukunftssicher.

- Multi-Faktor-Authentifizierung & Identitätsmanagement:** Nur autorisierte Nutzer erhalten Zugang zu kritischen Systemen.
- Verschlüsselte Kommunikation:** Sensible Informationen sind in allen Kanälen geschützt.
- Proaktive KI-Bedrohungserkennung:** Angriffe abwehren, bevor Schaden entsteht.
- Compliance & Audit-Support:** Sicher durch regulatorische Anforderungen.

Sicherheit aus einer Hand – umfassend und wirkungsvoll.

Echte Innovation kommt selten von denen, die nur verkaufen

Grosse Anbieter fokussieren sich auf Umsatz, nicht auf Ihre Sicherheit. Wir denken anders: Unsere Lösungen basieren auf Expertise, nicht auf Verkaufstricks. **Das Resultat? Keiner unserer Kunden hat je einen Breach erlitten.** Denn wir liefern keine Produkte von der Stange, sondern individuell angepasste Sicherheit, die wirklich schützt.

Weitere Informationen unter:
agon-solution.ch
071 999 22 92

Patrick Krauskopf, Chairman,
AGON GROUP

Tobias Gurtner, CEO,
AGON PARTNERS INNOVATION AG

Leslie Gurtner, CEO,
AGON PARTNERS SOLUTION AG

