



ANTARES  
NETLOGIX



SUCCESS STORY

Optimale Vernetzung und standortübergreifende Security

## IGO INDUSTRIES BAUT AUF **ANLX KNOW-HOW** **UND FORTINET SD-WAN**

Heterogene Standorte und Anwendungen einbinden, höchste Security und Performance gewährleisten und zugleich die Vernetzungskosten optimieren: Um diesen Herausforderungen gerecht zu werden, entschied sich IGO Industries, internationaler Baukonzern mit Sitz in Innsbruck, für eine umfassende Cybersecurity-Lösung von Fortinet. Mit der Planung und Umsetzung des Projekts wurde Antares-Netlogix beauftragt.



### AUSGANGSSITUATION

Hohe Komplexität durch Vernetzung

Bedingt durch die Firmenstruktur ist IGO Industries in **zahlreiche vernetzte Standorte** untergliedert und setzt eine hohe Zahl unterschiedlicher Applikationen ein. Dies ging bislang zu Lasten der **Netzwerk-Performance**, der Sicherheit sowie der Kosten-Nutzen-Relation. Zudem verursachte die bisherige Netzwerktopologie, bestehend aus mehreren MPLS- und VPN-Anbindungen über verschiedene Niederlassungen hinweg, eine sehr hohe Komplexität. Dazu trugen auch **vier unterschiedliche Datacenter-Standorte** auf Landesebene bei.



### HERAUSFORDERUNG

Mehr Transparenz und Sicherheit

Deshalb verfolgte IGO Industries bei der Suche nach einer IT-Security-Software gleich mehrere Ziele: Neben **maximaler Sicherheit** und **optimaler Performance** sollte auch eine einfache, **zentrale Administration** gewährleistet werden. Um Troubleshooting und Fehleranalysen dauerhaft zu erleichtern, war eine effiziente Kontrollmöglichkeit des Traffics über die zahlreichen Standorte (inkl. Baubüros) der **Tochterfirmen Ortner, ELIN und Bacon** hinweg gefragt.

### AUFTRAGGEBER

#### IGO Industries

IGO Industries ist eine international tätige Industriegruppe, die sich auf technische Gebäudeausstattung und industriellen Anlagenbau spezialisiert hat. Mit zahlreichen innovativen Tochterfirmen sowie mehreren Gemeinschaftsunternehmen realisiert der Familienkonzern hochkomplexe Bauprojekte auf der ganzen Welt. Dabei werden durch die Holding-Struktur Synergien genutzt und jene Agilität garantiert, die im globalen Wettbewerb Erfolgsvoraussetzung ist.



[www.igo-industries.com](http://www.igo-industries.com)



## LÖSUNG

Leistungsstarke Plattform

Durch die Cybersecurity-Lösung von Fortinet ließen sich **sämtliche technischen Anforderungen** von IGO Industries zuverlässig abbilden. Der Einsatz von SD-WAN versetzte das Unternehmen in die Lage, durch direkte **lokale Internet-Breakouts** und eine gezielte Priorisierung des Datenverkehrs die Netzwerkleistung entscheidend zu verbessern. Mit der Ablöse bestehender Proxy-Server durch **FortiGate-Firewalls** und der Segmentierung bestehender Netze brachte IGO Industries die Security innerhalb des gesamten Konzerns auf ein neues Level.

Dank optimaler Skalierbarkeit ließ sich FortiGate dabei gezielt an die **Größe jedes Standorts anpassen** – ein echtes Plus in Sachen Kosten-Nutzen-Verhältnis. Zugleich kam IGO Industries die **benutzerfreundliche, übersichtliche Administrationsoberfläche** der Fortinet-Lösung zugute, die mit einfachen Konfigurationsseiten, Logviewern und Dashboards einen präzisen Überblick über das gesamte Netzwerk bietet.

*„Fortinet hält, was es verspricht, und funktioniert stabil und zuverlässig. Die Umsetzung und Betreuung seitens Antares-Netlogix ist sehr kompetent, partnerschaftlich und erfolgt unter Einhaltung der vertraglich zugesicherten SLAs.“*

**Christian Knoll, IT-Leiter der Tochtergesellschaft Ortner**



## ANTARES-NETLOGIX

**Wir sind für Sie da!**

Antares-Netlogix ist als Spezialist für die Entwicklung und Betreuung von IT-Gesamtlösungen bekannt und erfolgreich. Vertraulichkeit, Kontinuität in der Geschäftsbeziehung und höchstmögliche Mitarbeiterloyalität sind Grundvoraussetzungen für den Erfolg des eigentümergeführten Unternehmens.

**Sie haben Fragen?** Das Team von Antares-Netlogix steht Ihnen gerne zur Verfügung!



## UMSETZUNG UND ERGEBNIS

Bewährte Lösungskompetenz im Einsatz

Dank bisheriger vertrauensvoller Kontakte zu Antares-Netlogix legte IGO Industries die **Projektkonzeption und -umsetzung** vollständig in die Hände des Amstettener Sicherheitsspezialisten. Die Einführung von Fortinet **FortiGate als Managed Service** lief dank der engen technischen Begleitung und des umfassenden Supports durch Antares-Netlogix reibungslos und innerhalb des vorgegebenen Projektplans ab.

Aufgrund der langjährigen Erfahrung von Antares-Netlogix wurde dabei auch die Herausforderung, gleichzeitig die **bestehenden Firewalls und die Proxy-Umgebung auszutauschen**, die bisherigen MPLS-Anbindungen abzulösen sowie den Aufbau von SD-WAN vorzunehmen, optimal gelöst. So profitierte der Baukonzern schon nach kurzer Zeit von sämtlichen Vorteilen der Cybersecurity-Lösung.

Besonders zufrieden zeigt sich IGO Industries mit der Möglichkeit, **Traffic über den FortiAnalyzer** einfach und nachvollziehbar über alle Standorte hinweg zu **analysieren**. Zugleich bietet die Lösung ein sehr umfangreiches Leistungsportfolio bei einem ausgezeichneten **Kosten-Nutzen-Verhältnis**. Damit reduziert IGO Industries die Standortvernetzungs-kosten massiv.

# FORTINET®

Fortinet ermöglicht eine digitale Welt, die durch seine Mission, Menschen, Geräte und Daten überall zu schützen, durch besonderes Vertrauen gekennzeichnet ist. Aus diesem Grund entscheiden sich die weltweit größten Unternehmen, Service Provider und Regierungsorganisationen für Fortinet, um ihre Reise ins digitale Zeitalter sicher zu beschleunigen. Fortinet ist die Nummer eins bei den weltweit am meisten ausgelieferten Security Appliances, und mehr als 680.000 Kunden vertrauen Fortinet beim Schutz ihrer Unternehmen.

[www.fortinet.com](http://www.fortinet.com)



**Antares-Netlogix Netzwerkberatung GmbH**

Feldstraße 13, A-3300 Amstetten

T: +43 74 72 / 65 480-0 E: [office@netlogix.at](mailto:office@netlogix.at)

[www.netlogix.at](http://www.netlogix.at)