



Success Story: Aspria Holdings BV

Visualisierung komplexer IT-Infrastrukturen

Zum Unternehmen

Die Aspria Holdings BV ist eine Fitness- und Wellness-Kette mit exklusiven Clubs in Deutschland, Belgien und Italien. Seit dem Jahr 2000 steht das Wohlbefinden der privaten Clubmitglieder an oberster Stelle.

Unter dem Motto „LIVE LIFE WELL“ kümmern sich mehr als 600 Mitarbeiter individuell um ihre Gäste: Das Unternehmen bietet seinen rund 40.000 Mitgliedern in den Clubs vielfältige Möglichkeiten, Gesundheit, Fitness und Wohlbefinden zu steigern.

Herausforderung

Im Zuge der Optimierung, Vereinheitlichung und Verbesserung der Übersichtlichkeit sowie der Erhöhung der allgemeinen Sicherheit der Netzwerk-Infrastruktur, stand die Aspria Group vor der Aufgabe einer Komplett-Analyse ihrer Netzwerkkomponenten.

Das bestehende Unternehmensnetzwerk umfasste acht dezentrale Standorte innerhalb Europas, welche Teile der komplex gewachsenen IT-Infrastruktur darstellten. Dadurch konnten unter anderem die Kommunikationen der Geräte untereinander sowie die Bezeichnung der Geräte im Netzwerk nicht akkurat abgebildet werden.

Darüber hinaus lag innerhalb des Netzwerks keine komplett einheitliche Konfiguration vor – so waren teilweise Benutzernamen, Passwörter und Netzwerkkonfigurationen (u. A. SNMP-Communities) unterschiedlich eingerichtet und angelegt.

Branche:

Fitness- und Wellness

Einsatzumgebung:

International tätige Fitness-Kette mit exklusiven Clubs in acht Ländern

Besondere Anforderung:

Erkennen und Visualisieren der Netzwerk-Geräte aller acht dezentralen Standorte

SCUDOS®-Anwendung:

Einsatz von SCUDOS® mit Inventarisierung aller Geräte für ganzheitlich geschützte IT-Infrastruktur

Lösung

Mit dem Einsatz von SCUDOS® konnte innerhalb von nur drei Stunden die gesamte erreichbare Netzwerkumgebung von Aspria erfasst werden. Einzelne Netzwerkkomponenten und Endgeräte wurden identifiziert und in die „Trusted Base“ überführt.

Durch die Möglichkeit, die Netzwerkinfrastruktur als grafische Darstellung abzubilden, konnten alle Verknüpfungen und Konfigurationen der einzelnen Komponenten geprüft werden. Diese Topologie-Ansicht ermöglicht es, Fehlkonfigurationen sofort zu erkennen und notwendige Gegenmaßnahmen einzuleiten, was optimalen Schutz der IT-Infrastruktur garantiert.

Angesichts der schnellen Schwachstellenanalyse und der Netzwerkvisualisierung konnte SCUDOS® ohne großen Zeitaufwand bei Aspria integriert werden. Der administrative IT-Aufwand erfuhr hierdurch eine enorme Vereinfachung und in zeitlicher Hinsicht eine deutliche Minimierung.



Die topologische Darstellung und anschauliche Visualisierung des Netzwerks war ein wichtiger Baustein für die Inventarisierung der Netzwerk-Geräte aller acht dezentralen Standorte der Aspria Fitness-Kette.

„Der Ansatz von SCUDOS®, mithilfe der Inventarisierung und grafischen Darstellung aller Geräte eine ganzheitlich geschützte IT-Infrastruktur sicherzustellen, war für uns absolut zielführend. Zudem konnte SCUDOS® in einem schlanken Prozess bei uns integriert werden, so dass wir sowohl mit dem Security-Ergebnis wie auch der Zusammenarbeit sehr, sehr zufrieden sind.“

*Thomas Sander
IT Operations Manager &
Group Data Protection
Officer bei Aspria*



Kontakt – vor Ort & Online

Ihr Allgeier CyRis Team berät Sie gerne persönlich – wir freuen uns auf Sie!

ALLGEIER
CyRis

Erfahren Sie mehr: www.allgeier-cyris.de
Kontakt per E-Mail: info@allgeier-cyris.de