



ANTARES
NETLOGIX



SUCCESS STORY

Europas Top-Stahlbauer – Unger Steel Group – wappnet sich gegen Fremdgeräte im Netz

NETZWERKADMINISTRATION MIT ARP-GUARD

Die Unger Steel Group steht seit jeher für Qualität, Kundenorientierung, Flexibilität und absolute Termintreue. Der neue Wiener Hauptbahnhof mit seiner vielfach ausgezeichneten Dachkonstruktion ist nur eine Erfolgsgeschichte neben vielen weiteren architektonischen Bauten, Industriebauten, Brücken, Kraftwerke uvm. Diese Projekte erfordern rasche Planungszeiten sowie verlässliche Kommunikationswege der 1200 Mitarbeiter und somit eine sehr flexible und sichere IT-Infrastruktur im Hintergrund. **Die Unternehmensgruppe entschied sich, die IT-Sicherheit des Konzerns zu erhöhen und man begann, sich mit dem Thema Network Access Control und Single Sign On zu beschäftigen.**



AUSGANGSSITUATION

sichere Verwaltung.

Für Herbert Saly, verantwortlicher für IT & Organisation, ergab sich die Anforderung, zwei Produktionswerke in Österreich und den Vereinigten Arabischen Emiraten sowie 20 Vertriebsaußenstellen sicher zu verwalten und Zugänge für Kunden in einem Gästenetz bereitzustellen.



HERAUSFORDERUNG

störungsfreier Betrieb

- Netzwerkzugänge konzernweit reglementieren
- Angriffe aus dem internen Netz verhindern
- Geräte der Mitarbeiter zentral organisieren
- Überwachung der vielen mobilen Geräten
- Netzwerkadministration vereinfachen und
- gleichzeitig Erhöhung der Nutzerfreundlichkeit



LÖSUNG

Network Access Control & Single Sign On

Die Lösung ARP-GUARD überwacht und analysiert sämtliche interne Zugriffe auf das Unternehmensnetz und garantiert auf diese Weise höchste Sicherheit für schätzenswerte Daten und Informationen.

AUFTRAGGEBER

Unger Steel Group



Seit mehr als 60 Jahren verbindet man mit Unger ein österreichisches Familienunternehmen, das erfolgreich im In- und Ausland tätig ist. Heute zählt die Unger Steel Group zu den international führenden Industriebetrieben in der ausführenden Bauindustrie. In Österreich ist Unger die Nummer 1 im Stahlbau.

www.ungersteel.com



Bild: Unger Steel Group-Zentrale in Oberwart



UMSETZUNG UND ERGEBNIS

Sicher vor Überraschungen

Als zertifizierter Partner des deutschen Herstellers begleitete Antares-NetlogiX den Prozess der Entscheidungsfindung durch eine ausführliche Beratung und eine Demo-Web-session. Für Herbert Saly war auch die kompetente Implementierung durch den Antares Sicherheitsspezialist Stefan Deinhofer für den Erfolg des Projekts maßgeblich entscheidend.

Der Antares-NetlogiX-Support ist während dem bestehendem Wartungsvertrag inkludiert und garantiert optimalen Kundenservice. Mit der kompetenten Hilfe des Antares-Support-Teams und rasche Unterstützung wird der bestmöglich Einsatz der Lösung gewährleistet.

"Durch die Einführung von ARP-GUARD sind wir uns sicher, dass nur uns bekannte Rechner im Netzwerk zugelassen werden. Die automatische Zuweisung von VLANs an unterschiedlichste Geräte entlastet uns bei der Administration des Netzwerks. In unserem in kürze bereitstehenden WLAN werden wir Gästegeräte nun mit einem besseren Gefühl zulassen"

HERBERT SALY

Abteilungsleiter IT & Organisation, Unger Steel Group

ARP-GUARD

alle Vorteile auf einem Blick

- + einfache und rasche Implementierung
- + Ausfallsicherheit der Lösung
- + zentrale Verwaltung mehrerer Standorte
- + automatische Zuordnung von Geräten in definierte Netze
- + bestmögliches Kosten-Nutzen-Verhältnis
- + Sicherheitsanforderungen folgender Standards:
ISO27001 und DIEN EN800001-1
PCI/DSS sowie Zertifizierung auf Basis des IT-Grundschutzes.

Ab nun können sich nur noch "bekannte" Rechner und Geräte ans Netzwerk anmelden. Drucker und Telefonapparate werden zum Beispiel automatisch in das dafür vorgesehene VLAN verschoben.



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!

ÜBER ISL GMBH

ARP-GUARD

Bereits seit 1999 entwickeln die IT-Experten der ISL GmbH Sicherheitslösungen mit besonderem Fokus auf die Netzwerkzugangskontrolle (NAC). Als Ergebnis sorgt ARP-GUARD seit 2003 als weltweit erste NAC-Lösung für kontrollierten und sicheren Zugang zu IT-Netzwerken. Neben dem 802.1x IEEE-Verfahren ist hier der ISL-eigene "Fingerprint" mittels kryptographischem Verfahren hervorzuheben.

www.isl.de

ARP : GUARD
by ISL



Antares-NetlogiX Netzwerkberatung GmbH

Feldstraße 13, A-3300 Amstetten

T: +43 74 72 / 65 480-0 E: office@netlogix.ws

www.netlogix.at