



**ANTARES
NETLOGIX**



SUCCESS STORY

Verstärkte IT-Sicherheit und effiziente Netzwerkadministration

din-Sicherheitstechnik automatisiert Network Access Control mit ARP-GUARD

Fremde Geräte und Anwender im unternehmensinternen Netzwerk sind eines der Schreckgespenster für Sicherheitsverantwortliche. Je größer das Unternehmen, desto schwieriger wird aber die Kontrolle. Bei der din-Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG handelte es sich immerhin um zehn Standorte im österreichischen In- und Ausland, die vor fremden Zugriffen geschützt werden sollten. **Das Unternehmen entschied sich für eine Zusammenarbeit mit Antares-Netlogix – und für den Einsatz von ISL ARP-GUARD.**



HERAUSFORDERUNG

Network-Access-Control

Ein Security-Check bei din-Sicherheitstechnik hatte eine Schwachstelle offenbart: Ganz einfach konnte völlig unbemerkt ein Netzwerkgerät im internen Netzwerk platziert werden. Das Unternehmen sollte deswegen einen Netzwerk-Zugangsschutz erhalten, der zudem die Echtzeitüberwachung und Analyse erlaubt.



LÖSUNG

ISL ARP-GUARD kann mehr

Nach einer ersten Beratung durch Antares-Netlogix wollte din-Sicherheitstechnik den Hersteller ISL und seine Network-Access-Control (NAC)-Lösung ARP-GUARD besser kennenlernen. Für sie sprach zum einen die europäische Herkunft, die in IT-Sicherheitsbelangen aus Datenschutzgründen wesentlich sein kann. Darüber hinaus überzeugte der Software-Anbieter im persönlichen Termin, bei dem diverse Fragen und Herausforderungen beantwortet und besprochen werden konnten. Dass die Lösung neben NAC zudem Echtzeitüberwachung und die automatische Zuweisung von Geräten per VLAN abdeckte, überzeugte ebenfalls.



EXPERTEN FÜR NOTLICHT din-Sicherheitstechnik | www.notlicht.at

din-Sicherheitstechnik konzentriert sich seit mehr als 30 Jahren ausschließlich auf Lösungen im Bereich der Not- und Sicherheitsbeleuchtung.

Das Unternehmen ist in allen Bundesländern in Österreich, in Italien, Slowenien und Kroatien vor Ort und dort der verlässliche Ansprechpartner für alle Fragen.

Die eigene Forschungs- und Entwicklungsabteilung der din-Sicherheitstechnik sorgt für Innovationen in der Branche und das Garantieverprechen über 5,7 Jahre auf das gesamte Notlichtsortiment.

www.notlicht.at



UMSETZUNG UND ERGEBNIS

Sicher vor Überraschungen

Als zertifizierter ISL-Partner begleitete Antares-NetlogiX die Integration der Software-Lösung bei der din-Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG. Die Grundkonfiguration erfolgte innerhalb eines Zwei-Tages-Workshops vor Ort, heute administriert das Unternehmen das System eigenständig. Zudem profitiert din-Sicherheitstechnik nun von folgenden Benefits:

- + **vereinfachte Administration** durch automatische VLAN-Zuordnung von 800 Geräten über zehn Standorte im In- und Ausland hinweg
- + **Black- bzw. Whitelisting** von MAC-Adressen auf Netzwerk-Switches
- + **erhöhte Sicherheit**, da die IT neue Zugriffe auf das Netzwerk erst aktiv genehmigen muss
- + **Echtzeitüberwachung** und Analyse des Netzwerks
- + **profitables Kosten-Nutzen-Verhältnis**



„Durch die NAC-Lösung profitiert vor allem die Netzwerksicherheit des gesamten Unternehmens über alle Standorte hinweg. Dass nach der Einlernphase des Systems und der damit einhergehenden Klassifizierung der Netzwerkgeräte faktisch niemand bemerkt hat, dass wir ARP-GUARD in Betrieb genommen haben, war schon überraschend. Wir sind sehr zufrieden mit der Lösung!“

ANDREAS GREIFENEDER

Leitung IT, din-Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG



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.at

www.netlogix.at