



Boundless Security Für Sensible Patientendaten

radiomedicum ist eine Gemeinschaftspraxis für Radiologie und Nuklearmedizin an 13 Standorten im Rhein-Main-Gebiet und der Wetterau. Über 20 Ärzte und mehr als 100 medizinische Fachkräfte leisten diagnostische Arbeit von MRT, über CT, Röntgen, Mammografie und Ultraschall bis hin zur Nuklearmedizin. Mittels aller gängigen radiologischen Untersuchungsmethoden liefern sie schnell und zuverlässig ihre Diagnosen.

Der sichere Schutz sensibler Patientendaten ist unabdingbar, ebenso wie sichere Datenverbindungen zwischen den Standorten untereinander.

Die Anforderungen

Im Mittelpunkt steht die Sicherheit der sensiblen Patientendaten, somit ist ein Schutz vor externen Bedrohungen von zentraler Bedeutung. Zusätzlich müssen sichere Datenverbindungen zwischen sieben verschiedenen Standorten sowie zu externen Partnern gewährleistet sein. Eine hohe Verfügbarkeit bei einfacher Administration muss für reibungslose Arbeitsabläufe sorgen.

Die Lösung

Die bestehenden Systeme wurden aufgewertet durch SonicWall TZ370 sowie SonicWall NSa 2700 und NSa 3700. Mittels Capture ATP Service dienen sie dem Schutz des Netzwerks vor externen Bedrohungen. Gleichzeitig bieten sie wichtige Netzwerk- und Verwaltungsfunktionen für verbesserte interne Arbeitsabläufe.

Das Ergebnis

Durch die anwenderfreundliche Struktur der SonicWall Lösungen waren schnell und unkompliziert 13 Standorte ausgerüstet und mit einer sicheren VPN Verbindung miteinander verknüpft. Durch eine Netzwerksegmentierung wurde darüber hinaus der Zugriff auf medizinische Geräte realisiert.

Die Vorteile

- Verbessertes Schutz der Patientendaten
- Sichere und stabile Verbindungen zwischen 13 Standorten
- Erhöhte Sicherheit durch Gateway-Antivirus und Intrusion Prevention
- Benutzerfreundliche und stabile Anbindung von Heimarbeitsplätzen mittels Global VPN Client
- Zugriff auf medizinische Geräte

Eingesetzte Lösungen

- 2x SonicWall TZ300
- 8x SonicWall NSa 2700
- 2x SonicWall NSa 3700
- Capture ATP

© 2022 SonicWall Inc. ALL RIGHTS RESERVED. SonicWall is a trademark or registered trademark of SonicWall Inc. and/or its affiliates in the U.S.A. and/or other countries. All other trademarks and registered trademarks are property of their respective owners.

CaseStudy-radiomedicum-US-DE-6860



„Wir haben bereits seit rund 15 Jahren sehr gute Erfahrungen mit den Lösungen von SonicWall gemacht. Die Produkte laufen stets stabil. Und wenn doch einmal Support notwendig ist, beheben die Spezialisten von SonicWall etwaige Unregelmäßigkeiten schnell und zuverlässig.“

Christian Elbracht-Dunz

System Administration
radiomedicum

CUSTOMER PROFILE

Company	radiomedicum
Branch	Healthcare (specialist practice for radiology and nuclear medicine)
Country	Germany
Employees	Approx. 100
Website	www.radiomedicum.com
SonicWall Partner	NET SOLUTION GMBH, Heddesheim, www.net-solution.net