

## Neue IT Anlage mit Linuxtechnologie im Nuhr Medical Center

Seit über 50 Jahren ist das Nuhr Medical Center in Senftenberg das Kompetenzzentrum für Erkrankungen des Bewegungs- und Stützapparates, Rehabilitation und Schmerztherapie. Mit den Schwerpunkten elektrophysikalische Medizin und Hydrotherapie entwickelte sich aus dem erfolgreichen Zentrum bald ein Ambulatorium mit einem Team aus Fachärzten, die mehrere Bereiche der Rehabilitation abdeckten. Im nächsten Entwicklungsschritt entstand ein Kur- und Rehabilitationszentrum, das 30 Jahre lang erfolgreich von Dr. Peter Nuhr sen., Facharzt für physikal. Medizin und allgemein. Rehabilitation und MR Dr. Heinz Nuhr, Ärztin für Allgemeinmedizin geleitet wurde. Heute vertrauen Patienten aus ganz Österreich und den europäischen Nachbarländern auf die hohe medizinische Qualität und das ausgezeichnete Service des Nuhr Medical Center im niederösterreichischen Senftenberg unter der Leitung von Univ.-Prof. Dr. Martin Nuhr, MSc.



Um den hohen medizinischen Standard auch in Zukunft weiter zu entwickeln und die Qualität und das Service für den Patienten zu verbessern, wurde die IT Anlage komplett erneuert. Zwei neue Fujitsu Primergy Server im Nuhr Datacenter versorgen die Mitarbeiter mit aktuellen Informationen und Daten. Als zuverlässige Infrastruktursoftware wurde der auf Linux basierende Univention Corporate Server, verwendet. Diese Software verwaltet die Benutzer und Benutzergruppen, die Dateiablage, die Windows Domäne sowie die Sicherheitsrichtlinien. Der Univention Corporate Server basiert auf 100% OpenSource Technologie und inkludiert Business Support von Siedl Networks. Der Zarafaserver sorgt für die E-Mail-Kommunikation sowie die Zusammenarbeit im Team. Als Client dient Outlook bzw. für die mobilen Mitarbeiter die rasche und sichere Weboberfläche. Viren-, Spam- und Trojaner-E-Mails müssen leider draußen bleiben, weil Open Source Technologie sowie die Securitylösung von Kaspersky Lab dies verhindern. Mobile User haben zusätzlich alle E-Mail-, Kalender und Kontaktdaten online auf ihrem Smartphone (Nokia, Sony, iPhone).

Eine neue Patientenverwaltungssoftware speichert die Patientendaten, sodass die Mitarbeiter im Nuhr Medical Center jederzeit die gesamten Informationen zur Verfügung haben. Die vertraulichen Unternehmensdaten werden mit der Software von SEP Sesam auf ein Tape Laufwerk gesichert. Auch hier wurde höchstes Augenmerk auf die Sicherheit der Daten gelegt.

„Durch die neue IT Lösung können wir unsere Patienten noch besser betreuen, haben aktuelle Informationen und die Wege im Haus wurden kürzer“ freut sich Univ. Prof. Dr. Martin Nuhr über die neue Anlage. „Mit Siedl Networks haben wir einen kompetenten IT Systembetreuer, der uns schon viele Jahre zuverlässig, ehrlich berätet und betreut.“ sagt ebenfalls Univ. Prof. Dr. Martin Nuhr.

„Die Lösung im Nuhr Medical Center zeigt deutlich, wie man eine moderne und sichere IT Lösung mit Open Source Software und Linuxtechnologie realisieren kann. Dabei wurden die Kosten reduziert und die

Sicherheit erhöht obwohl es für die User keine Änderung in der Anwendung gab. Ebenfalls erwähnenswert ist, dass durch die neuen Server die Stromkosten im Datacenter reduziert wurden und mit Fujitsu ein umweltfreundlicher Hardwarehersteller, für welchen „Green IT“ nicht nur ein Werbeslogan ist, zum Einsatz kam.“ meint Robert Siedl, CMC Geschäftsführer von Siedl Networks.

Über die Siedl Networks GmbH

Die Siedl Networks GmbH hat sich zum Ziel gesetzt heterogene IT-Umgebungen mit Linux im Datacenter und Windows am Client zu implementieren um dadurch die Vorteile aus beiden Welten zu vereinen.

Die Kernkompetenzen sind:

- \* IT-Infrastruktur & Systembetreuung
- \* E-Mail-, Collaboration- und Messaginglösungen
- \* High Availability & Monitoring



Großen Wert wird auf die Ausbildung der Mitarbeiter gelegt. Die Herstellerzertifizierungen von Univention, Zarafa, SEP sesam, Kaspersky, Fujitsu und Zyxel werden jährlich aktualisiert. Damit wird gewährleistet, dass Kunden nur die neuesten Informationen und die beste Dienstleistungsqualität bekommen.

Mit Betriebsführungs- bzw. Wartungsverträgen kann die Betreuung bzw. Wartung der IT-Systeme oder Server zuverlässig und kostengünstig an Siedl Networks ausgelagert werden. Durch Supportverträge erhält der IT-Administrator im Fehlerfall kompetente Expertenunterstützung.

Kontakt:

Siedl Networks GmbH

3500 Krems an der Donau, Wiener Straße 74

Web: <http://www.siedl.net>

E-Mail: [office@siedl.net](mailto:office@siedl.net)

Tel: +43 (2732) 71545 0