

Eine sichere IT für die Gesundheit der Frau im la pura women's health resort kauptal

Krems, im Juni 2011 Mit "la pura women's health resort kauptal" hat die VAMED Vitality Group ein innovatives, in Österreich bislang einzigartiges gesundheitstouristisches Angebot entwickelt, das sich ausschließlich und speziell an den Bedürfnissen von Frauen orientiert. Das zeigt sich in jedem Detail, angefangen bei dem einfühlsamen Diagnosegespräch, über frauenspezifische Behandlungsmethoden und genussvolle Kulinarik bis hin zur feinsinnigen Gestaltung der Innenarchitektur. "la pura women's health resort kauptal" vereint komplementäre Wohlfühlmedizin mit den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen der Gender Medizin.

Dieser innovative Weg wurde im la pura women's health resort kauptal auch bei der IT eingeschlagen. Sechs schnelle FUJITSU Primergy RX300 Servern mit Intel Xeon Prozessoren verarbeiten die Informationen im Datacenter. Die neue Servertechnologie ist stromsparend, leistungsstark und leise. Durch das Vor Ort Service von Fujitsu, kommt auch im Hardwarefehlerfall rasch ein Techniker nach Gars am Kamp.

Weil Sicherheit, Verfügbarkeit und Zuverlässigkeit an oberster Stelle steht, musste auch eine Serversoftware verwendet werden, welche diese hohen Anforderungen erfüllen kann. Mit der Linux Serverlösung von Univention, dem Univention Corporate Server, wurden die Infrastruktur-Server ausgestattet. Diese Linuxlösung stellt die zentralen Dienste und Services, wie das Identity Management, die Datenlaufwerke, die TCP/IP Verwaltung, uvm. im Netzwerk für die rund 50 Windows Clients zur Verfügung. In Zusammenarbeit mit OPSI wurde das Patchmanagement und die Softwareverteilung implementiert und die für die Windows Clients notwendigen Group Policy Objects wird Nitrobit eingesetzt. Es erfolgt eine zentrale Administration der Windows Clients, ebenso wie ein zentrales Softwarerollout und auch eine zentrale Verwaltung der User GPOs.

Mit Zarafa E-Mail- und Collaboration Services wurde eine moderne Messaginglösung installiert, welche die interne Kommunikation und Koordination perfekt abwickelt. Zusätzlich wurden die mobilen Geräte (Black Berry) angebunden und Outlook wird als Client verwendet. Als Antiviren und AntiSpam Software dient Kaspersky. Dadurch bleibt die Mailbox sauber und die Kommunikation schnell.

Die Sicherung wird mit der Software von SEP Sesam durchgeführt. SEP Sesam sichert nicht nur die Linuxserver, sondern auch die Windowsserver und die laufenden SQL Datenbanken (MySQL, MS-SQL, PostgreSQL). Es wurde das Sicherungskonzept im Verfahren „Backup to Disk and Disk to Tape“ umgesetzt.

Weil jede IT gewartet und betreut werden muss, wurde der Support an die Siedl Networks outgesourct. Zusätzlich wurde mit der WATCHBOX ein System implementiert, womit die IT-Systeme überwacht werden und bei einem Error eine rasche Fehlerdiagnose möglich ist.

„Es wurde eine IT Umgebung realisiert, welche unsere unterschiedlichen Applikationen zusammenarbeiten

lässt. Es konnten alle unsere Wünsche sehr zufriedenstellend realisiert werden, obwohl die Faktoren Sicherheit, Zuverlässigkeit und natürlich die Kosten nicht vernachlässigt werden durften.“ sagt Bernhard Schuster, zuständiger Geschäftsführer vom la pura women's health resort kamptal.

„Mit Siedl Networks haben wir einen IT Partner, welchem wir jederzeit gerne weiterempfehlen werden. Die Techniker sind zuverlässig, kompetent, freundlich und bemühen sich auch um Kleinigkeiten.“ sagt Thomas Lunacek, ebenso Geschäftsführer vom la pura women's health resort kamptal.

„Der Vorteil unserer Lösung ist, dass die zentralen Infrastruktur-Server mit Linuxtechnologie betrieben werden. Das erhöht die Sicherheit, weil es zB: kaum Linuxviren gibt, die Verfügbarkeit weil es zB: einen Master- und einen Slave Server gibt und reduziert die Kosten, weil zB: die Lizenzen günstiger sind. Im la pura women's health resort kamptal wurde eine nachhaltige IT Lösung installiert, damit sich die Mitarbeiter voll und ganz auf den Gast konzentrieren können“ sagt Robert Siedl, CMC Geschäftsführer von der Siedl Networks.

Über die Siedl Networks GmbH

Die 2002 gegründete 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 Univenton, 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. Wartungsverträge kann die Betreuung bzw. Wartung der IT-Systeme oder Server zuverlässig und kostengünstig an die 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

Tel: +43 (2732) 71545 0

PS: Das Team vom Siedl Networks steht Ihnen gerne zur Verfügung. Scheuen Sie nicht uns anzurufen oder schreiben Sie eine E-Mail!