

Pressemitteilung

Mainz, 22. April 2005

Standort-Vernetzung per VPN

Großprojekt für die Evangelische Altenhilfe Nahe Hunsrück Mosel gGmbH:

Die Evangelische Altenhilfe Nahe Hunsrück Mosel mit Sitz in Bad Kreuznach ist eine gemeinnützige Gesellschaft, die mehrere Altenheime und Pflegestationen in Rheinland-Pfalz betreibt. Die einzelnen Standorte erfassen täglich individuelle Abrechnungsdaten, die an ihre Zentralen in Bad Kreuznach und Simmern übermittelt werden müssen.

Zusätzlich bestehen einige Einzelplatzsysteme, die bei Bedarf eine Verbindung zum Firmennetzwerk benötigen.

Unternehmen mit Niederlassungen an unterschiedlichen Standorten kennen das Problem: Wie können verschiedene lokale Netzwerke (LAN) mit höchstmöglicher Sicherheit und Zuverlässigkeit miteinander verbunden werden? Bislang bedeute dies die Anmietung teurer Standleitungen, welche zudem teilweise nur über ISDN realisiert werden können.

Unter der Projektleitung des anyWARE – Netzwerkspezialist, Michael Lorio, wurde ein Konzept ausgearbeitet, das diese kundenspezifischen Anforderungen erfüllt und zusätzliche Kapazitäten für zukünftige Erweiterungen bereithält.

Dies sollte nach Möglichkeit durch die Anbindung der Standorte per Internet realisiert werden. Hierbei stand vor allem der Sicherheitsaspekt im Vordergrund, um die vertraulichen Daten gegen Fremdzugriff zu schützen.

Als zertifizierter Partner konnte anyWARE auf ein leistungsfähiges wie auch flexibles Produkt, die BB-5000 aus dem Hause ECOS, zurückgreifen. Dabei stellt sich die BB-5000 als regelrechter "Tausendsassa" dar. Sie vereinigt in sich alle Komponenten für die Absicherung des Firmennetzwerks (Intranet) gegenüber dem Internet mittels Firewall, VPN-Server, Proxy-Server und weitere Features.

Dabei kommt der VPN-Funktion eine besondere Bedeutung zu, ermöglicht sie doch erst die sichere Anbindung lokaler Netzwerke über eine öffentliche Internetleitung als so genanntes "Virtuelles Privates Netzwerk" (VPN).

Durch diese gezielte Netzwerk-Implementierung via Internet-Zugang war es möglich, die Standorte nicht nur per schnellen DSL-Zugängen mit preisgünstiger Flatrate anzubinden, sondern bedarfsweise auch auf alternative Verbindungstechniken wie ISDN zurück zu greifen.

Dieses neu geschaffene gemeinsame Netzwerk ermöglicht es nun den Altenheimen und Pflegestationen nicht ausschließlich das Internet zu nutzen, sondern auch das bereits vorhandene interne Kommunikationssystem auf Basis von Microsoft Exchange Server. Von nun an können alle Netzwerkkomponenten, wie die BB-5000 selbst, zentral verwaltet werden.

Für weitere Fragen zu den VPN-Produkten von ECOS steht Ihnen unser Team unter bb5000-Support@anyWARE.AG zur Verfügung.

Weitere Presseinformationen bei:

anyWARE AG

Marcel Kösling

Holzstraße 32

55116 Mainz

Fon: 06131 - 965 9650

Fax: 06131 - 965 9655

Mail: marcel.koesling@anyWARE.AG

Web: www.anyWARE.AG

MARCOMINN

Barbara Külps

Silcherstraße 6

55278 Dalheim

Fon: 06249 - 80 39 72

Fax: 06249 - 80 39 73