



VMware Client-Virtualisierung am Diakonissen-Krankenhaus Schladming

Realisiert durch HP ProLiant Performanceserver und eine HP StoreVirtual 4000

Aufgabenstellung

Projektziel war es, die reinen Terminal-Server-Sessions mit View-Desktops abzulösen, um

- a) schneller verfügbare Arbeitsplätze zu schaffen
- b) bei Applikationsänderungen flexibler sein zu können.

Die Desktop-Arbeitsplätze sollen durch die schnelle Verfügbarkeit nicht nur effektiver, sondern auch homogen mit gleichen Applikationen und User-Profilen zur Verfügung stehen und Zugriff auf zentralisierte Storage bieten. Kosten für Hardware sollten reduziert werden.

Projektdetails

Durch den Einsatz von VMware View-Komponenten wurde die Virtualisierung der physischen Client PC's sowie der Thin Clients erreicht.

- 80 PCs wurden virtualisiert
- 12 View-Pools wurden ausgerollt

Die View-Umgebung läuft unter HP-VSA.

Durch die Fusion-io Karten kann Boot-Storms gelassen begegnet werden.

Die Desktops wurden ressourcenschonend mit Einsatz von Linked-Clones ausgerollt.

Die reine PCoIP-Umgebung bietet allen Usern unabhängig von ihren Aufgaben und ihrem Standort stets eine optimale Desktop-Umgebung mit allen Funktionen.

Auftragswert

250.000,- exkl. MwSt.

Zeitraum

Okt. – Dez. 2013

Kunde

Die Klinik Diakonissen Schladming ist ein allgemein-öffentliches Krankenhaus, das vom evangelischen Diakoniewerk betrieben wird. Es verfügt über 100 Betten, 6 Intensivbetten und 6 Dialyseplätze. Betreut werden jährlich rund 16.000 ambulante und 7000 stationäre Patienten.

Kundenkontakt

Hannes Köberl, IT Leiter
Telefon: 03687 2020 6705

Ansprechpartner EDV-Design

Tim Abboud, 30 DW
Matthias Teklits, 50 DW

