



sepago

VODAFONE D2 GMBH



10.000 User | 10 Standorte

Der Kunde:

Die Vodafone D2 GmbH gehört zur Vodafone-Gruppe und damit zum weltweit größten Mobilfunk-Unternehmen. Im Vodafone-Netz telefonieren rund 25,5 Millionen Kunden. In Deutschland arbeiten ca. 10.000 Mitarbeiter an zehn Standorten für das Unternehmen.

Die Aufgabe:

Einführung von Metaframe XPe Presentation Server auf der Basis von Windows 2000 Server an zehn Standorten deutschlandweit mit einem zentral gemanagten Applicationset

Die Lösung:

sepago hat für die Vodafone D2 GmbH eine Serverbased Computing Umgebung geschaffen, welche die komplexen Anforderungen des Telekommunikationsunternehmens dynamisch und funktional umsetzt. Die Herausforderung bei dieser Implementierung war die Bereitstellung einer zentral gemanagten Komplettlösung, welche an zehn Standorten in Deutschland eingesetzt werden kann und eine hohe Skalierung aufweist. Weiterhin wurde vom Kunden viel Wert auf die Realisierung einer Disaster Recovery Lösung gelegt, um im Fehlerfall schnell die betroffenen Server durch eine automatische Neuinstallation wieder in den Betrieb nehmen zu können. Die Entwicklung der gesamten Umgebung:

- Customizing der Serverplattform unter Windows 2000 Server mit umfangreichen Sicherheitsanpassungen.
- Automatische Installation von Metaframe XPe Presentation Server.
- Automatische Generierung der Serverfarm und sämtlicher Einstellungen wie Published Applications, Druckertreiber etc.
- Vollständiges Disaster Recovery der Metaframe XP Serverfarm.
- Integration eines dynamischen Desktops der zentral gemanagt wird.
- Hohe Skalierbarkeit der Umgebung, per Knopfdruck können deutschlandweit neue Server installiert werden.
- Erstellung eines Betriebskonzeptes mit Adminhandbüchern und detaillierten Changemanagementprozessen.

Die Zukunft:

Ausweitung der Lösung mit weiteren Applikationen.