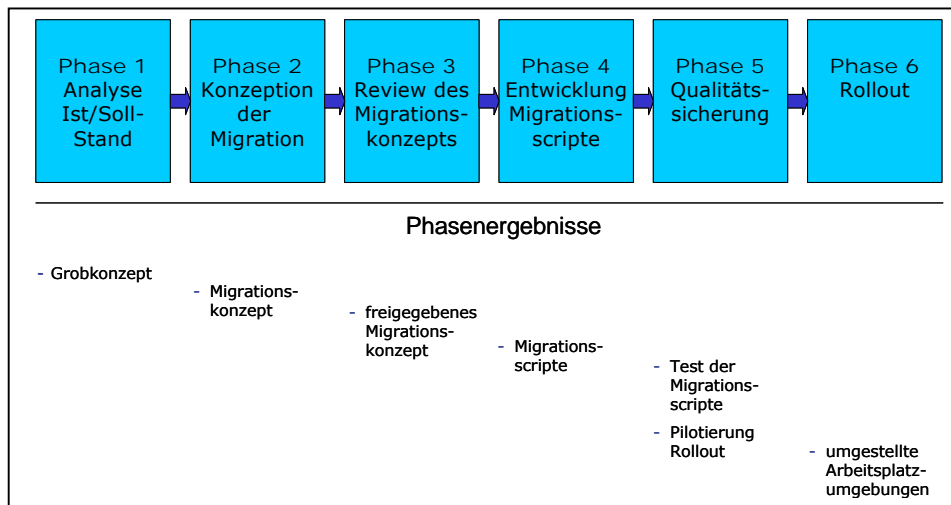


Migration von Windows NT auf Windows XP



HVB Payments & Services

Die Ausgangssituation

Die HVB Payments & Services GmbH (PAS) wickelt den gesamten Zahlungsverkehr der HypoVereinsbank AG ab. Die PAS ist auf 7 Standorte in Deutschland verteilt und besitzt eine auf Windows NT basierende IT Infrastruktur. Diese soll durch die HVBInfo GmbH, dem Betreiber der Infrastrukturen des HypoVereinsbank Konzerns, auf Windows XP umgestellt werden. Hierbei wird auch die komplette Hardware Client- und Server-seitig erneuert werden.

Die Ziele

2 wesentliche Ziele werden verfolgt:

- Standardisierung der Arbeitsplätze auf Basis von XP und den bestehenden Konzepten im HVB-Umfeld
- reibungslose Umstellung ohne Beeinflussung des laufenden Kundenbetriebes

Der Nutzen

Folgender Nutzen soll durch das Projekt erzielt werden:

- Kostensenkung durch ein neues Leasingmodell
- Steigerung der Marktfähigkeit durch Einsatz zeitgemäßer Technologie

Projektdaten

DIE LÖSUNG

Einführung des HYPerPC PAS inklusive der Migration der vorhandenen Benutzerdaten

DER KUNDE

- HVBInfo GmbH
- HVB Payments & Services GmbH

DAS KNOW-HOW

- IT Projektmanagement
- Analyse von IT Infrastrukturen
- Erstellung von Migrationsstrategien und deren Umsetzung
- Programmierung von Migrationscripten

DIE LAUFZEIT

- Mai – Dezember 2004

DIE RESSOURCEN

- 2 Personen
- 160 Personentage

Die Anforderungen / Aufgaben

Die Hauptaufgabe besteht darin, eine Vielzahl von heterogenen Systemen (z.B. NT-Filiale, NT-Zentrale, EÖ-Netz Frankfurt) in ein einheitliches Zielsystem zu überführen. Die Unterschiede in der Filial- und Zentralwelt werden in einem System abgebildet und ermöglichen ein einheitliches Release-management. Es wird ein neuer zentraler Standort für die PAS aufgebaut und die Ressourcen werden dort konzentriert.

Unser Lösungsansatz

Als strategischer Partner der HVBIInfo wurde die eSolve AG mit dieser Aufgabenstellung betraut. Der Lösungsansatz besteht in der Entwicklung des HYPerPC PAS auf Grundlage des HYPerBase Konzepts der HVBIInfo:

- standardisierter Support und Betrieb
- Entwicklung einer standardisierten für jeden Kunden anwendbaren Plattform
- deutliche Kostenreduktion durch Skaleneffekte im Einsatz von HYPerBase
- flexible Reaktion auf Kundenanforderungen
- Schaffung der Voraussetzung für einen Full Service der HVBIInfo für den Kunden

Als Grundlage des HYPerPC PAS wird der HYPerPC des Geschäftsfeldes Deutschland der HVB verwendet.

Unsere Methoden / Vorgehensweisen

Folgende Aktivitäten wurden durchgeführt:

- Erfassung der Ist-Situation bzgl. der Benutzerdaten und -einstellungen per Fragebogen
- Erstellung des Konzepts „HYPerPC PAS“
- Analyse der im Kundenset befindlichen Anwendungen hinsichtlich der Migrationaufwände
- Erstellung des Konzepts „Migration Benutzerdaten PAS“ und Überarbeitung im Rahmen eines Reviews
- Anpassung und Erweiterung der vorhandenen Migrationsscripte
- Qualitätssicherung der Migrationsscripte in mehreren Abnahmeumgebungen
- Bereitschaftsdienst während der Umstellung der einzelnen Standorte
- Durchführung der Umstellung des Standorts Frankfurt (EÖ-Netz)
- Betriebsunterstützung bis zur Übergabe an die HVBIInfo
- technische Dokumentation wie z.B. Beschreibung der Migrationsscripte für den Rollout Dienstleister oder Betriebshandbücher

Das Ergebnis

Nach der Umstellung auf den HYPerPC PAS besitzt die PAS einen „state of the art“ Arbeitsplatz mit einer leistungsfähigen Infrastruktur. Für die PAS bringt der HYPerPC PAS eine Steigerung ihrer Marktfähigkeit und Kostenminimierung mit sich. Durch den Aufbau einer eigenen Domäne im Active Directory Forest der HVB wird außerdem der Eigenständigkeit der PAS Rechnung getragen.

So beurteilen uns HVBIInfo und PAS

„Unser Kunde PAS ist mit dem Gesamtergebnis sehr zufrieden.

Wir haben eine sehr hohe Akzeptanz für die neue Arbeitsplatzumgebung erreicht.

Der Erfolg des Projektes ist auf die hervorragende Unterstützung und sehr gute Zusammenarbeit mit der eSolve zurückzuführen.“

Bettina Herrle
Projektleiterin HVBIInfo GmbH

Thomas Huber
Projektleiter
HVB Payments & Services GmbH

Unser Profil

eSolve bietet verschiedene Dienstleistungen und Produkte für die Entwicklung und den laufenden Betrieb von Software-Systemen an:

- IT Infrastrukturen
- IT Service Management
- IT Security
- Software-Entwicklung
- IT Projektmanagement
- Qualitätssicherung / Testing
- eSolve FIX-Server
- eSolve Orderplattform

Wir verstehen uns als langfristiger Partner unserer Kunden. Unser Anspruch ist die Erfüllung höchster Qualitätsstandards – als Basis für Ihr Vertrauen.



Schwanthaler Straße 11
80336 München
Tel. +49(0)89 – 18 94 77 – 0
Fax +49(0)89 – 18 94 77 – 200
www.esolve.de
eMail: first-contact@esolve.de