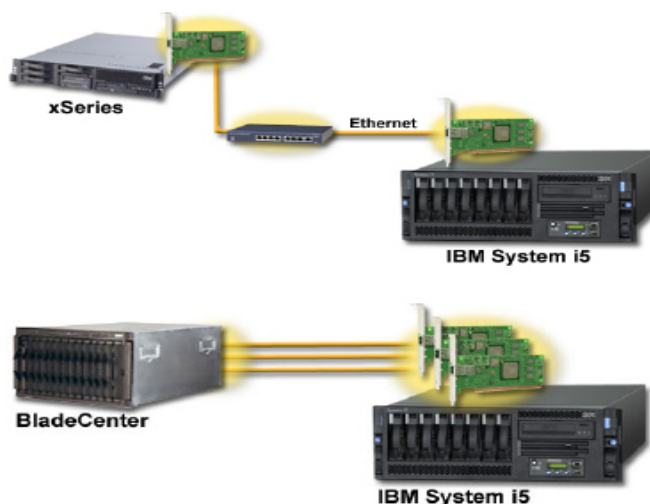


BladeCenter Anbindung an System i oder Power i



Service nach Maß für Ihre IT-Landschaft

Highlights

- **Einfachste Backup-Szenarien :** Komplette Disaster- oder File-Level- Backups mit den bekannten i5/OS SAV und RST Befehlen.
- **Konsolidiertes Server-Management via iSeries Navigator,** alle Server auf einen Blick, zusätzliche Möglichkeiten durch den Einsatz von IBM Director
- **Keine großen Schulungskosten,** da alles auf System i verwaltet wird
- **Virtuelles Storage :** Plattenplatz für Ihre Server, soviel wie Ihr System i Plattenplatz zur Verfügung hat
- **Virtuelles Ethernet :** integriertes 1 Gbit Ethernet zwischen den Servern ohne jegliche Hardware wie Switche oder Ethernet-Adapter
- **Zentralisierte User-Datenbank incl. Synchronisation der Passwörter, User-Enrollment**

BladeCenter Integration an System i

Die BladeCenter-Lösung bietet dasselbe hohe Leistungspotenzial und denselben hohen Verwaltungskomfort wie alle rackoptimierten IBM Plattformen. Mit Hilfe einer solchen sehr effizient zu verwaltenden Infrastruktur können die Produktivität der eingesetzten Ressourcen optimal umgesetzt und die IT-Verwaltungskosten deutlich gesenkt werden. Die BladeCenter-Lösung gibt die Steuerung der Infrastruktur sozusagen an den IT-Manager zurück – ein in der modernen on demand Welt entscheidendes Kriterium. Mit der richtigen BladeCenter-Lösung können Unternehmen schneller auf Kundenanforderungen reagieren und sich dennoch auf ihre eigentlichen Stärken konzentrieren. Sie können außerdem Kostenstrukturen flexibel anpassen und sind durch die gewonnene Widerstandsfähigkeit allen Herausforderungen gewachsen.

Leistungsbeschreibung im Überblick

- Analyse des Bestandes : System i und Serverarchitektur
- Definition Komponenten für Angebot
- Erarbeitung eines Installationsplanes mit dem Kunden; optional Erarbeitung eines Migrationsplanes mit dem Kunden
- Erarbeitung iSCSI Netzplan, Vorbereitung Dokumentation im Visio-Format
- Liefern, Auspacken, Kontrollieren der bestellten Systemkomponenten
- Montage der Systeme, Einbau und Verkabelung der Komponenten ins Rack
- Optional : Basisinstallation System i, Datenmigration vom Altsystem
- Vorbereitung System für iSCSI Funktionalität, Installation aller notwendigen i5/OS Komponenten, Patchen des Systems auf aktuelle PTF-Level
- Vorbereitung / Update Bladecenter für System i SAN Anbindung
- Installation / Inbetriebnahme iSCSI Netzwerk
- Basisinstallation der Server nach Installationsplan : Basisbetriebssystem, diverse systemintegrative Tasks zur Inbetriebnahme (iSeries Windowsintegration, iSeries Linuxintegration, Netzwerktreiber, Bandtreiber etc.)
- Inbetriebnahme der Server
- Diverse systemintegrative Konfigurationen am System i
- Anpassung Startup- und Sicherungsprozeduren System i
- Optional Migration der vorhandenen Server auf die neu installierten Bladeserver

Voraussetzung

- Funktionsfähiges System mit aktuellen PTF-Ständen
- Internetzugang für den Techniker
- Alle zur Installation der Server notwendigen Softwaremodule sowie Installationskeys, Lizenzkeys

Preisinformation

- Auf Anfrage

