



varydata - die maßgeschneiderte Systemlandschaft mit Profil

Das System hinter dem System verstehen, bedienen und warten. Komplexe Strukturen und Millionen von Daten sicher verwalten - Wir beherrschen das dafür notwendige "Blech" sowie die Basis- und Managementsysteme. So können Sie sich voll und ganz auf Ihr Tagesgeschäft konzentrieren.



Überblick

Arbeitsplätze werden komplexer, die Anwendungsvielfalt steigt und die Systemlandschaft wird immer bunter. Um hier den Überblick zu behalten, benötigen Sie professionelles IT-Management. Eine effektive, standortübergreifende IT-Struktur mit varydata ist die Lösung.

Ob Supportleistungen beim eigenen Betrieb, Übernahme und Betreuung Ihrer Branchenanwendungen im varydata-Rechenzentrum oder komplettes Outsourcing Ihrer IT-Infrastruktur - mit varydata profitieren Sie von ausgefeilten und praxiserprobten Lösungen. Ohne dauerhaft selbst investieren zu müssen, erreichen Sie bei gleich bleibender Sicherheit mehr Effizienz Ihrer Systeme. Außerdem bleibt Ihre IT technologisch auf dem neuesten Stand, während Sie sich voll und ganz auf Ihre Kernkompetenzen konzentrieren können.

Gesamtheit

Mit varydata wird das Einrichten, Betreuen und Betreiben von Netzwerk-, Kommunikations- und Rechensystemen angeboten. Dabei können im varys-Hochverfügbarkeits-Rechenzentrum Softwaresysteme vorgehalten und diese über Datenfernzugriff zur Verfügung gestellt werden. varys verfügt über hochmoderne

Storagesysteme, die einen Systembetrieb bis zu höchsten Servicelevels möglich machen. Alternativ kann aber auch eine Betreuung der Rechentechnik vor Ort beim jeweiligen Kunden erfolgen: von der Installation, über eine dauerhafte Betreuung bis hin zu Wartung und Support.

Das steckt drin

- 120 Server, 40 davon virtualisiert
- 4 SAN-Systeme
- 1.000 Postfächer
- Installation, Konfiguration und Betreuung von Server- und Clientbetriebssystemen
- Betrieb komplexer, standortübergreifender Netzwerkstrukturen
- Nutzersupport

Download

[varydata \(pdf\)](#)

Betriebssysteme

- Installation, Konfiguration und Betreuung verschiedener Server- und Clientbetriebssysteme, wie Microsoft Windows 2000, 2003, XP, 2008, Vista sowie von Linux-Derivaten wie Novell SuSE oder RedHat

Speichersysteme

- Betrieb von SAN-Systemen hp EVA und DataCore

Virtualisierung

- Effektive Nutzung der Hardwareressourcen durch Virtualisierung auf Basis einer VM Ware ESX-Serverfarm

Datenbanken

- Installation, Konfiguration und Betrieb von Microsoft SQL-Server- und Oracle-Datenbanken

Netzwerk

- Betrieb komplexer, standortübergreifender Netzwerkstrukturen

Terminaldienste

- Zentrale Bereitstellung von Anwendungen auf Basis von Microsoft Terminalserver zur besseren Auslastung der Rechentechnik und zur Erhöhung der Sicherheit

ASP

- Bereitstellung von Rechen- und Speicherkapazität, Office-Standardanwendungen und Spezialanwendungen nach Kundenwunsch

Arbeitsplatzrechner

- Installation und technische Betreuung von Personalcomputern sowie Thin-Clients im Netzwerk

Netzwerkdrucker

- Auswahl und Installation geeigneter Drucker

ERP-Systeme

- Betrieb von Microsoft Dynamics NAV, SAP, kVASy, FirstNet, FirstSale und weiterer

Mail- und Kommunikationssystem

- Microsoft Exchange und Outlook

Datensicherung

- Sicherung und Archivierung von Unternehmensdaten mit verschiedenen Systemen, wie EMC2 Networker, hp Data Protector und OS5

Anwendungsbetreuung

- kompetenter First-Level-Support durch geschulte Hotline-Mitarbeiter
- Second-Level-Support durch erfahrene Mitarbeiter aus den Fachbereichen

varys. Gesellschaft für Software und Abrechnung mbH
Rudolstädter Straße 39, 07745 Jena
Telefon: +49 3641 3564-10 | info@varys.de