

SPAREN SIE GELD UND ZEIT MIT VIRTUELLEN SERVERSYSTEMEN

Untersuchungen zeigen: Viele Serversysteme arbeiten heute mit Auslastungskapazitäten von lediglich fünf bis 20 Prozent. Viele Systeme nutzen ihre geplante Kapazität oft nur wenige Minuten pro Tag voll aus. Unnötige Kosten entstehen. Die Lösung – virtuelle Server von Widder.



Dank Virtualisierung werden weniger Server benötigt. Dies führt zu einer deutliche Reduktion der Kosten für Liegenschaften und Energieverbrauch. Außerdem lässt sich so die Qualität der Wartung erhöhen.

Bezahlen Sie gerne Serverleistung, die Sie nicht nutzen? Nein? Warum tun Sie es dann? Heute arbeiten viele Systeme nach dem Prinzip „Für jede Anwendung ein Server“. Die Folge: Diese Server in klassischer Umgebung werden durchschnittlich maximal zu einem Fünftel ihrer Kapazität ausgenutzt, um einmal pro Tag für wenige Minuten auf vollen Touren zu laufen. Das kostet unnötig Geld. Die Alternative: Server-Virtualisierung.

Durch diese Virtualisierung laufen auf einem Server gleichzeitig mehrere logische Systeme. Die Zahl der physischen Geräte sinkt somit und damit auch die Wartungskosten. Sie kennen das doch! Wenn man

mehrere Server hat, dann wählt man oft das günstigste Wartungsmodell. Das bedeutet: Reparatur am nächsten Arbeitstag und bis dahin geschieht nichts. Und jeder Ausfall führt zu Geschäfts- und Imageverlust.

Sicher und flexibel

Durch die Virtualisierung brauchen Sie weniger Server und können die Qualität der Wartung erhöhen – und damit Ihre Zuverlässigkeit. Weniger Server bedeuten außerdem weniger Liegenschaftskosten und weniger Anforderungen an Stromversorgung und Kühlung. Das spart Geld und Zeit. Dank virtueller Verlagerung von Systemen können Sie Rechnerressourcen gezielt und beliebig einsetzen. Lassen Sie einfach

PHILOSOPHIE

Ein Lösungspartner als „single point of contact“ – unter diesem Motto stehen die Services der Widder GmbH.

Die Kunden profitieren durch unsere Erfahrungen in kleinen und großen IT-Organisationen und Projekten sowie in der Realisierung von IT-Lösungen und Entwicklung von Applikationen.

So stellen wir unseren Kunden ein innovatives, flexibles und ganzheitliches Leistungspotential zur Verfügung.

Wir bieten verschiedene Service Level Agreements an, die für den Kunden je nach Wunsch und Notwendigkeit angepasst werden können – egal, ob Vor-Ort-Support, Remote-Unterstützung oder auf Abruf

Immer im Vordergrund:
Der Mehrwert für unsere Kunden!

KONTAKT



Widder GmbH

Firmensitz:
Ruckergasse 30–32
1120 Wien

Servicecenter:
Gutheil-Schoder-Gasse 8–11
1102 Wien

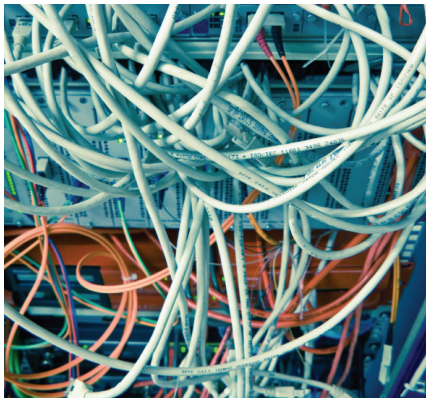
Tel.: +43 (0) 1 812 0 544-0
E-Mail: office@widder.at
Web: www.widder.at



Exakt die Leistung, die Sie benötigen:
Durch eine virtuelle Verlagerung von
Systemen lassen sich Rechnerressourcen gezielt
und beliebig einsetzen.



zusätzliche Server online erstellen, dem
Rechnerverbund zuordnen und einen
Snapshot vom System erstellen. Das macht



Komfortabel: Virtuelle Serverinfrastruktur erspart den
Administratoren viel Arbeitsaufwand.

Sicherungen unter Tags leicht möglich und
gibt unliebsamen Überraschungen keine
Chance.

Keine Neuinstallation nötig

Sollte dennoch ein Fehler auftreten, kann
ein System alle Services übernehmen. Die
Umschaltung erfolgt Ihren Wünschen
entsprechend automatisch oder manuell.
Wir erstellen auch gerne ein individuelles
Ausfallkonzept. Vergessen Sie nicht: Eine
Virtualisierung bringt neue Möglichkeiten
zum Managen der IT-Infrastruktur und kann
Administratoren viel Arbeitszeit ersparen.
Zeiterfassung oder BDE – manche
Standard-Applikationen laufen auf abge-

schotteten Einheiten, viele auf Windows
NT. Die Hardware zu ersetzen und damit
die Herstellerwartung zu gewährleisten ist
oft technisch nicht möglich. Was tun? Auch
hier bietet sich eine Virtualisierung an. Da-
bei werden Applikationen mit geeigneten
Tools ohne Änderungen oder Neuinstalla-
tion auf einen virtuellen Server über-
nommen.

Desktop-Umgebungen verwalten

Eine sichere Desktop-Umgebung bringt vie-
le Vorteile. Mit der Virtualisierungs-Software
können Sie diese bereitstellen, managen
und überwachen. Auf diese können dann

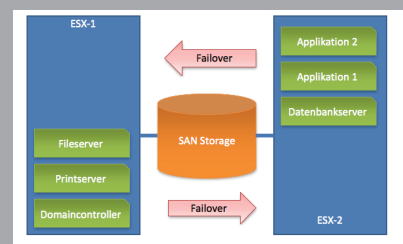
Anwender von jedem Desktop-System aus
– mit oder ohne Netzwerkverbindung –
lokal oder remote zugreifen.

Der Widder hilft – vereinbaren Sie Ihren System-Check

Funktioniert das auch mit meinem
System? Wir verraten es Ihnen und bieten
kostenlos den Virtual-Possibility-Check an.
Wir analysieren zuerst Ihre IT-Umgebung
und präsentieren dann eine Risikoanalyse
sowie mögliche Szenarien. Das ist die
Grundlage für die Planung weiterer Schrit-
te. Die Widder GmbH bietet dafür alle
Lösungen aus einer Hand.

Im Fokus: So funktionieren virtuelle Serversysteme

Bei virtuellen Systemen teilen sich mehrere logische In-
stanzen ein physisches System. Der Vorteil dieser logi-
schen Trennung liegt in der Absicherung der Systeme
untereinander und in der Möglichkeit unterschiedliche
Systeme auf einer Hardware zu betreiben – so kann ein
virtueller Maschinen-Pool bereitgestellt werden. Benötigte
Systemressourcen werden nach Bedarf zugewiesen was
eine maximale Kapazitätsauslastung und Steuerbarkeit
der bestehenden Infrastruktur gewährleistet. Im Fehlerfall
(Ausfall eines Trägersystems) werden alle
Applikationen automatisiert oder händisch umgeschaltet.
Das webbasierende Management (Virtual Center)
dient zur zentralen Steuerung aller Systeme.



Widder als Partner

Die WIDDER GmbH bietet dem Kunden umfassende Gesamt-Lösungen im IT Bereich. Schwerpunkte des Unternehmens sind Computer-, Netzwerk- und Kommunikationstechnik, Internet-Präsenzen sowie die Unterstützung von Geschäftsprozessen durch Applikationen. Die Zielsetzung ist eine langfristige Partnerschaft mit unseren Kunden. Sie profitieren dabei von außerordentlichem Know-How, von höchster Qualität und Effizienz in den Bereichen Analyse, Konzept und Planung, Projektleitung, Implementierung und Betrieb.

Um diesen Bedürfnissen gerecht zu werden, arbeitet die WIDDER GmbH mit namhaften Produkten auf Basis standardisierter Technologien. Wir realisieren und erweitern die komplette IT-Infrastruktur und bieten maßgeschneiderte Lösungen im Applikationsbereich. Schwerpunkt ist eine stetige Weiterentwicklung und Bildung unserer Mitarbeiter. Unter anderem verfügen wir über zertifizierte Mitarbeiter in den Bereichen Microsoft, VMWare, Cisco, HP und DELL. Der effiziente Betrieb der IT-Infrastruktur wird zudem durch den Einsatz entsprechender Software und Management-Werkzeuge sichergestellt. Im Applikationsbereich unterstützen wir alle Geschäftsbereiche mit Schwerpunkt auf individuell erstellten Lösungen