

Konsolidieren Sie Ihre Anwendungen auf weniger Servern und sparen Sie Geld durch geringere Kosten für Hardware, Kühlung und Administration.

## **Virtualisieren Sie Ihre Business-Infrastruktur !**

## **Virtualisieren Sie Ihre Business-Infrastruktur !**

*VMware-Lösungen - Der zuverlässige Marktführer im Bereich Virtualisierungslösungen.*

Profitieren Sie von einer optimierten Hardwareauslastung, einem niedrigeren Energieverbrauch und niedrigeren Investitions- und Betriebskosten mit Virtualisierungslösungen von VMware.

- Ausführen mehrerer Anwendungen auf einem einzigen Server.
- Umweltfreundlicherer Betrieb Ihres "Rechenzentrums" und Senkung der Energiekosten.
- Einfacheres Backup und Wiederherstellung von Anwendungen
- Virtualisieren von unternehmenskritischen Anwendungen

## **Anwenderfreundliche und sofort einsatzfähige**

## Virtualisierung

Sparen Sie Geld bei Hardware-, Energie- und Kühlungskosten und richten Sie sich eine reaktionsfähigere EDV ein. VMware vSphere Hypervisor basiert auf der VMware ESXi-Hypervisor-Architektur, um hervorragende Performance und Zuverlässigkeit bei gleichzeitiger Senkung der IT-Kosten bereitzustellen.

### Die erste virtuelle Maschine in wenigen Minuten

Erstellen Sie virtuelle Maschinen im Handumdrehen mit dem menügesteuerten Start und automatischen Konfigurationen oder importieren Sie eine virtuelle Appliance (eine vorkonfigurierte virtuelle Maschine) vom VMware Virtual Appliance Marketplace. Und beim Deployment von Servern, auf denen VMware vSphere Hypervisor vorinstalliert ist, profitieren Sie von echter „Plug-and-Play“-Virtualisierung.

### Konsolidierung ohne Risiken

Nutzen Sie die ausgereifte Hypervisor-Technologie, die bereits in zehntausenden von Kundenumgebungen eingesetzt wird. Die meisten derzeit erhältlichen Hypervisor sind bei der Ausführung essenzieller Virtualisierungsaufgaben, z.B. der Zuweisung von Hardwareressourcen zu virtuellen Maschinen, von einem integrierten Betriebssystem abhängig. Das heißt, Ihre virtuellen Maschinen sind immer genauso zuverlässig wie das integrierte Betriebssystem. VMware vSphere Hypervisor basiert auf der VMware ESXi-Architektur, die direkt auf dem physischen Server installiert wird und nicht von einem Betriebssystem abhängig ist. Durch die ESXi-Architektur entfallen die mit einem typischen Betriebssystem zusammenhängenden Aufgaben wie Absicherung, Anwenderzugriffskontrolle, Virenschutz und Patching. Mögliche Vorteile dabei sind, dass bis zu zehn Mal weniger Patches erforderlich sind, der Speicherplatzbedarf um 95% reduziert wird und sich der Management-Overhead erheblich verringert.

## Höhere Kostenersparnis als mit anderen Hypervisors

Erzielen Sie bessere Konsolidierungsraten mit VMware vSphere Hypervisor. Die optimierte Arbeitsspeicher- und CPU-Planung in VMware vSphere Hypervisor ermöglichen Ihnen die Ausführung virtueller Maschinen mit doppelt so hoher Konsolidierungsrate im Vergleich zu anderen Hypervisors der ersten Generation.

**Weniger (physikalische) Server = höhere Kostenersparnis.**