

VMWARE vSPHERE REMOTE OFFICE BRANCH OFFICE EDITIONS IM VERGLEICH

WEITERE INFORMATIONEN

Weitere Informationen zu den [Vorteilen von Virtualisierung an Remote-Standorten und in Zweigstellen](#) erhalten Sie in der von VMware unterstützten *IDC Analyst Connection*.

In dem von VMware in Auftrag gegebenen White Paper von IDC [werden die Vorteile von Virtualisierung an Remote-Standorten und in Zweigstellen](#) sowie sämtliche VMware vSphere® Remote Office Branch Office™-Angebote näher erläutert.

	vSPHERE REMOTE OFFICE BRANCH OFFICE STANDARD	vSPHERE REMOTE OFFICE BRANCH OFFICE ADVANCED
Übersicht	Servervirtualisierungsplattform für Remote-Standorte mit Funktionen für Business Continuity und Backup	Servervirtualisierungslösung für Remote-Standorte mit Funktionen für Business Continuity und Backup sowie erweiterten Funktionen wie die Standardisierung von Hostkonfigurationen
Zentrales Management	vCenter Server for Essentials	vCenter Server for Essentials
Lizenzberechtigung	Paket mit 25 virtuellen Maschinen	Paket mit 25 virtuellen Maschinen
vCenter Server (separat erhältlich)	vCenter Server Standard	vCenter Server Standard
Funktionen	ESXi, vMotion, Storage vMotion, Hochverfügbarkeit, Fehlertoleranz (2x vCPU), vShield Endpoint, vSphere Replication, Hinzufügen bei laufendem Betrieb, Inhaltsbibliothek	ESXi, vMotion, Storage vMotion, Hochverfügbarkeit, Fehlertoleranz (4x vCPU), vShield Endpoint, vSphere Replication, Hinzufügen bei laufendem Betrieb, Inhaltsbibliothek, Hostprofile, Auto Deploy, Distributed Switch

VMware vSphere Remote Office Branch Office ist speziell auf IT-Infrastrukturen an verteilten Remote-Standorten ausgelegt. Die Lösung zeichnet sich durch Verbesserungen hinsichtlich Service-Level, Standardisierung, Verfügbarkeit und Compliance aus.

Die vSphere Remote Office Branch Office Editions bieten schnelle Bereitstellung von Servern durch Virtualisierung, Minimierung von Konfigurationsabweichungen bei Hosts sowie verbesserte Transparenz hinsichtlich der Einhaltung regulatorischer Auflagen über mehrere Standorte hinweg. Darüber hinaus können Sie sich mit den Business Continuity-Funktionen von vSphere auf eine hochverfügbare IT-Infrastruktur an Ihren Remote-Standorten verlassen.

