

HORIZONTALE SKALIERUNG MIT VMWARE vSPHERE

WEITERE INFORMATIONEN

Auf den Seiten zur [Virtualisierung von Big Data](#) sowie zur [Virtualisierung von High-Performance Computing](#) erhalten Sie weitere Informationen zu den Vorteilen der Virtualisierung von Big Data-Anwendungen und HPC-Workloads mit VMware.

	HORIZONTALE SKALIERUNG MIT vSPHERE
Übersicht	Servervirtualisierung für Big Data und HPC-Workloads
vCenter Server (separat erhältlich)	vCenter Server Standard
Lizenzberechtigung	Paket mit 8 CPUs
Funktionen	ESXi, vMotion, Storage vMotion, vShield Endpoint, Virtual Volumes, Storage APIs, Storage Policy-Based Management, Storage I/O Control, Network I/O Control, SR-IOV, Inhaltsbibliothek, Hostprofile, Auto Deploy, Distributed Switch

VMware vSphere Scale-Out™ bietet Virtualisierung für Big Data und High-Performance Computing(HPC)-Workloads. Das neue Paket enthält alle Kernfunktionen, die für die horizontale Skalierung von Workloads erforderlich sind - und das zu einem attraktiven Preis.

