

Bereitstellung und Management virtueller Desktops und Anwendungen auf jedem Gerät

Dell Technologies Services for VMware Horizon, VMware Horizon Cloud und VMware Workspace ONE

Können Ihre Teams von überall aus sicher arbeiten?

Unabhängig davon, ob Ihre MitarbeiterInnen vor Ort im Büro oder remote auf der ganzen Welt arbeiten, müssen Sie ihnen einen sicheren Zugriff auf die Ressourcen ermöglichen, die sie benötigen, um produktiv zu sein.

Die Implementation Services von Dell für VMware Horizon und VMware Horizon Cloud stellen eine optimierte virtuelle Desktop-Infrastruktur (VDI) bereit, um eine moderne, hybride Arbeitsumgebung zu unterstützen, das Gerätemanagement zu vereinfachen und bedarfsorientierte, flexible Arbeitsplätze zu ermöglichen.

Unsere Implementation Services für VMware Workspace ONE bieten darüber hinaus eine gemeinsame Steuerungsebene für den Schutz all Ihrer Geräte, Desktop-PCs, NutzerInnen und Anwendungen und stellen nahtlos eine herkömmliche VDI sowie veröffentlichte Anwendungen bereit – auf einfache, flexible und skalierbare Weise.

Maximierung des geschäftlichen Nutzens dank fachkundiger Bereitstellung

Mit dem Ansatz und Fachwissen von Dell können Sie Ihre Lösungen überall optimal einsetzen. Unsere zertifizierten ExpertInnen stützen sich auf einen einzigartigen Implementierungsprozess. Am Anfang steht eine gründliche Bewertung Ihrer Umgebung, um die Anforderungen bereits vor der Planerstellung zu erfassen, sodass Sie Ihren gewünschten Zustand erreichen können. Dann folgen Implementierung, Tests und die Vorbereitung Ihres Teams auf den laufenden Betrieb.

Unternehmen, die validierte VDI-Designs von Dell verwenden, haben folgende Erfolge erzielt:*

24x

weniger Zeit, die monatlich für die Bereitstellung und Wartung von Anwendungen aufgewendet werden muss

10x

bessere Performance und Reaktionsfähigkeit

Bis zu

75 %

weniger Zeitaufwand für die Behebung von VDI-bezogenen Problemen

50 %

geringere Ausgaben für physische Hardware für Nutzerendpunkte

* Total Economic Impact™ Of Dell Technologies Validated Designs for VDI, Forrester-Studie im Auftrag von Dell und AMD, September 2022

Implementation Services for VMware Horizon und Horizon Cloud

- ✓ Unterstützen Sie Ihre Teams mit einem geführten Pilotprojekt für NutzerInnen und mit entsprechenden Kenntnissen, damit sie sich in Ihrer Umgebung von Anfang an optimal zurechtfinden.
- ✓ Erweitern Sie nach und nach Ihre Fähigkeiten, indem Sie mit der Implementierung für eine kleine bis mittelgroße Geschäftseinheit (oder Standort) beginnen und sich so auf den laufenden Betrieb vorbereiten.
- ✓ Führen Sie für Ihr Unternehmen eine erweiterte Implementierung vor Ort oder in der Microsoft Azure-Cloud aus, einschließlich:
 - zusätzlicher Desktop-PCs oder virtueller Maschinen, NutzerInnen, Pools und Anwendungspakete
 - Bereitstellung von virtueller GPU oder Umgebungsverwaltung
 - Wissenstransfer

Implementation Services for VMware Workspace ONE

- ✓ Starten Sie Ihre Implementierung mit einem geführten Pilotprojekt von Workspace ONE User Endpoint Management (UEM) und bereiten Sie sich auf die Operationalisierung vor.
- ✓ Erweitern Sie Ihr Pilotprojekt um Workspace ONE Mobile Device Management (MDM), zusätzliche Geräte und Implementierungskennnisse.
- ✓ Planen und starten Sie eine Produktionsimplementierung von Workspace ONE UEM und MDM und bereiten Sie Ihr Team optimal auf den laufenden Betrieb, die Einführung und das Changemanagement vor.

Unternehmen Sie mit Dell Technologies Services den nächsten Schritt zu einer VMware-basierten Lösung für ortsunabhängiges Arbeiten

Der Wechsel zu einer virtuellen VMware-Arbeitsumgebung ist der Schlüssel für den Erfolg hybriden Arbeitens. Dell Technologies Services bietet ein umfassendes Portfolio, um Ihre Teams zu unterstützen und Ihnen dabei zu helfen, Ihre Geschäftsergebnisse zu realisieren und zugleich eine zukunftsfähige Arbeitsumgebung aufzubauen.



Dell [Consulting Services](#) erkunden



[Kontakt](#) zu Dell Technologies ExpertInnen



Zu [weiteren Ressourcen](#)



Reden Sie mit: [#DellTechnologies](#)