

# Der smarteste Speicher für das beste VDI Erlebnis

Tintri VMstore™ Intelligent Infrastructure

## Eine neue Ära von End User Computing

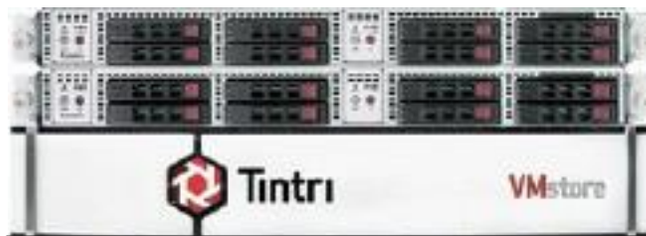
Da die Mitarbeiter heute jederzeit und überall arbeiten können, ist die virtuelle Desktop-Infrastruktur (VDI) für unsere Arbeitsweise wichtiger denn je. Unzählige Unternehmen setzen VDI's ein, um die Kontrolle, Skalierbarkeit und Konsistenz des Enduser-Computing (EUC) zu verbessern und gleichzeitig die Kosten zu senken. Trotz hoher Erwartungen gelang es den meisten Firmen nicht, VDI effektiv umzusetzen. Warum? Herkömmliche Speicherlösungen sind häufig problematisch. Sie ist einfach nicht für hochgradig virtualisierte Umgebungen ausgelegt.

Infolgedessen verbringt die IT-Abteilung zu viel Zeit mit der Optimierung des Speichers und zu viel Geld mit dessen Überprovisionierung, um die schwankende VDI-Anforderungen zu erfüllen. Die Endbenutzer hingegen verbringen viel Zeit mit langsamen virtuellen Desktops und Geräten und auf Ihre Anforderungen zu warten.

## Purpose-Built zur Optimierung von VDI's

Tintri VMstore Systeme bieten nicht nur Intelligenz. Sie stellen das **intelligenteste** Infrastrukturportfolio dar, als Speicher, der speziell für die Virtualisierung entwickelt wurde. VMstore vereinfacht, automatisiert und skaliert Ihre VMware- und Citrix-VDI Umgebungen wie kein anderer Speicherhersteller.

- Ihre VDI-Teams können Storage in **wenigen Minuten** bereitstellen, EUC in **wenigen Minuten** starten und Tausende von virtuellen Desktops in wenigen Minuten pro Monat verwalten. Es ist der **EINFACHSTE** Speicher für die Bereitstellung und Verwaltung.
- Sie erhalten ein System, das so eigenständig ist, dass Sie die Benutzeroberfläche kaum benutzen müssen. Aber wenn Sie es tun, werden Sie feststellen, dass es die einfachste und dennoch Effizienteste Methode ist. Sie können in Sekundenschnelle herausfinden, wo genau Ihre Engpässe liegen – für jeden Desktop, über Compute, Netzwerk und dem Speicher – **in Sekunden**
- Sie erhalten Echtzeiteinblicke, um das aktuelle Problem zu lösen, und geniale Analysen, um die Zukunft zu gewinnen. VMstore sagt Ihnen genau, wo Sie Ihre Desktops platzieren müssen, um die beste Leistung zu erzielen, und wann Sie Speicher kaufen müssen, um sicherzustellen, dass Ihre EUC-Umgebung immer optimiert ist - bis zu 18 Monate im Voraus.

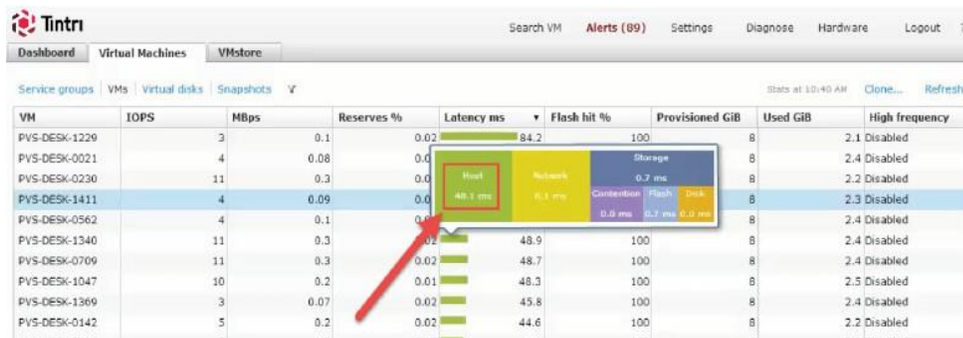


Der smarteste Speicher für das beste VDI Erlebnis

## Die Ultimative User Experience

Tintri VMstore bietet nicht nur ein anderes Speichererlebnis. Es ist eine sich selbst optimierende intelligente Infrastruktur, die das **BESTE** virtuelle Desktop-Erlebnis bietet Erfahrung liefert - unabhängig davon, wie viele Anwender, wo sie arbeiten.

- Ihre Endbenutzer erhalten das **beständigste** Erlebnis, denn jeder Desktop hat seine eigenen Ressourcen, eigenes Quality of Service und eigene Daten-Sicherungs-Punkte.
- Sie müssen sich nicht mehr um die Auswirkungen von Bootstürmen, Virenskans oder Denial-of-Service-Problemen kümmern
- Ihre EUC-Admin können ihren eigenen Speicherplatz mit einer generalisten-freundlichen Verwaltung verwalten, während sich Ihre Speicherexperten auf das große Ganze konzentrieren können.



Ermitteln von Engpässen im gesamten Stack für jeden Desktop in Sekundenschnelle

## Intelligente Skalierung, die Kosten und Komplexität senkt

Tintri VMstore-Systeme skalieren nicht einfach nur. Sie bieten die **intelligenteste** und **kostengünstigste** Skalierung in der Branche. Unabhängig davon, wie viele virtuelle Desktops Sie bereitstellen, wie viele VMstore-Systeme Sie bereitstellen, wie viele Anwender Sie unterstützen, Sie tun dies alles mit **EINEM** Datenspeicher. Ja, so einfach ist das.

- Sie können mit jedem 2HE-System bis zu Tausende von Desktops skalieren - und bis zu 64 Knoten, 40+ PB Kapazität und Hunderttausende von Desktops, die alle als **EIN** Speicherpool verwaltet werden.
- Sie können mit Zuversicht skalieren, weil Sie genau die Ressourcen erhalten, die Sie brauchen, wann Sie sie brauchen, ohne Geld für übermäßig bereitgestellten Speicherplatz zu verschwenden und ohne Zeit mit umständlichen Berechnungen zu vergeuden..
- Sie können die Ressourcen optimal nutzen, indem Sie virtuelle Desktops mit virtuellen Servern oder anderen Workloads im selben VMstore-System mischen, über Leistungs- oder Kapazitätskonflikte zu erzeugen.

VMstore

 **Tintri**  
Intelligent Infrastructure



Skalieren Sie Leistung und Kapazität präzise ohne Überbereitstellung mithilfe prädiktiver Analytik

## Validiertes Ökosystem und 'Vor-Echtzeit'-Support zum Erfolg

Tintri VMstore-Systeme wecken nicht nur Vertrauen, sie strahlen es aus. Sie wurden für die Integration und Interoperabilität mit VMware View- und Citrix XenDesktop-Umgebungen validiert und von Tausenden von Kunden eingesetzt.

- Sie können VMstore mit **JEDEM** Server, auf **JEDEM** Netzwerk und mit **JEDEM** Hypervisor einsetzen.
- Ihr VMstore Auto-Support ist **IMMER** aktiv, **IMMER** sicher, analysiert **IMMER** Ihre EUC-Umgebung auf aktuelle und bevorstehende Probleme und ist **IMMER** bereit, Sie mit Korrekturmaßnahmen zu beraten – in der Regel noch bevor Sie überhaupt bemerken, dass ein Problem vorliegt.
- Sie können Systeme mit Vertrauen einsetzen, die zu den höchsten Kundenzufriedenheits- und Kundenbindungswerten der Branche gehören.

Mit Tintri VMstore erhalten Sie eine intelligente Infrastruktur, die den **BESTEN** Speicher für VDI und EUC liefert und ihn zum **BELIEBTESTEN** Speicher der Branche macht. Er wird von Administratoren, Architekten und CFOs gleichermaßen geschätzt. Warum auch nicht?

Es ist der **EINFACHSTE** und **SCHNELLSTE** Speicher in Bezug auf Bereitstellung, Verwaltung und Skalierung. Er bietet die **HÖCHSTE** Speicherdichte, den **HÖCHSTEN** Grad an autonomem Betrieb, die **MEISTE** Transparenz und die **DETAILLIERTESTE** Kontrolle für VDI-Speicher. Zudem ist er am **KOSTENEFFIZIENTESTEN**. Ist es nicht an der Zeit, sich wieder in Ihren Speicher zu verlieben... oder vielleicht zum ersten Mal?



Deploy Tintri VMstore with ANY server, ANY network, ANY hypervisor

Experience Different! For more information on how Tintri VMstore can turbo-charge your VDI and EUC environments and business success through a simple, Intelligent Infrastructure, visit [tintri.com/vmstore](http://tintri.com/vmstore). Or better yet, contact your Tintri representative or infrastructure partner and request a demo of VMstore today.



| @tintri | [www.tintri.com](http://www.tintri.com) | [info@tintri.com](mailto:info@tintri.com) |

© 2024 Tintri by DDN, Inc., All Rights Reserved

VMS-BR004-0520-01

## Reaktionen von Kunden

“Wir haben einen enormen Anstieg der VDI-Performance festgestellt, als wir von NetApp zu VMstore wechselten. Wir verfügen über die gesamte Performance, Kapazität und Flexibilität, die wir in den nächsten fünf bis sieben Jahren brauchen werden. Die größte Auswirkung des Umstiegs auf VMstore ist jedoch die Einfachheit der Einrichtung und des Managements. Die Leistungsoptimierung ist mit VMstore nicht mehr mein Problem, sie geschieht einfach.”

*Stephen Savard, Manager of Information Technologies, ICC Chemical Corporation*

“Es ist uns gelungen, das Problem der 'lauten Nachbarn' zu beseitigen, wenn mehrere Workloads laufen. Dank der vollständigen Transparenz der einzelnen Desktops können wir jetzt Leistungsprobleme ganz einfach beheben. Dies hat die Qualität der von uns erbrachten Dienstleistungen verbessert. Wir können eine viel größere Anzahl von Desktops bereitstellen, ohne zusätzliche Investitionen in eine neue Infrastruktur tätigen zu müssen. Unsere Administratoren können die Verwendung von VMstore leicht erlernen, da sie nur über praktische Erfahrung verfügen. Das Ergebnis ist, dass das laufende der laufende Verwaltungsaufwand von mehreren Stunden pro Woche auf nahezu Null mit VMstore.”

*Mike Baker, Data Center Architect, Takeda*

“Früher hat es Stunden gedauert, um festzustellen, wie wir unser SAN nutzen. Mit VMstore haben wir jetzt einen einzigen Einblick in unsere Umgebung. Ich kann sofort sehen, was in Echtzeit vor sich geht, einschließlich der Anzahl der Tage, die vergehen, bis unser Speichersystem voll ist. Das ist eine großartige Kennzahl für die Kapazitätsplanung.”

*Terry Tso, Director of Technical Operations, LifeNet Health*

“Der Tintri-Support ist viel besser als der jedes anderen Anbieters, mit dem wir gearbeitet haben. Wann immer wir anrufen, werden wir sofort mit jemandem verbunden, der weiß, wovon wir sprechen.”

*Luke Schwinger, System Administration Manager, MetaBank*