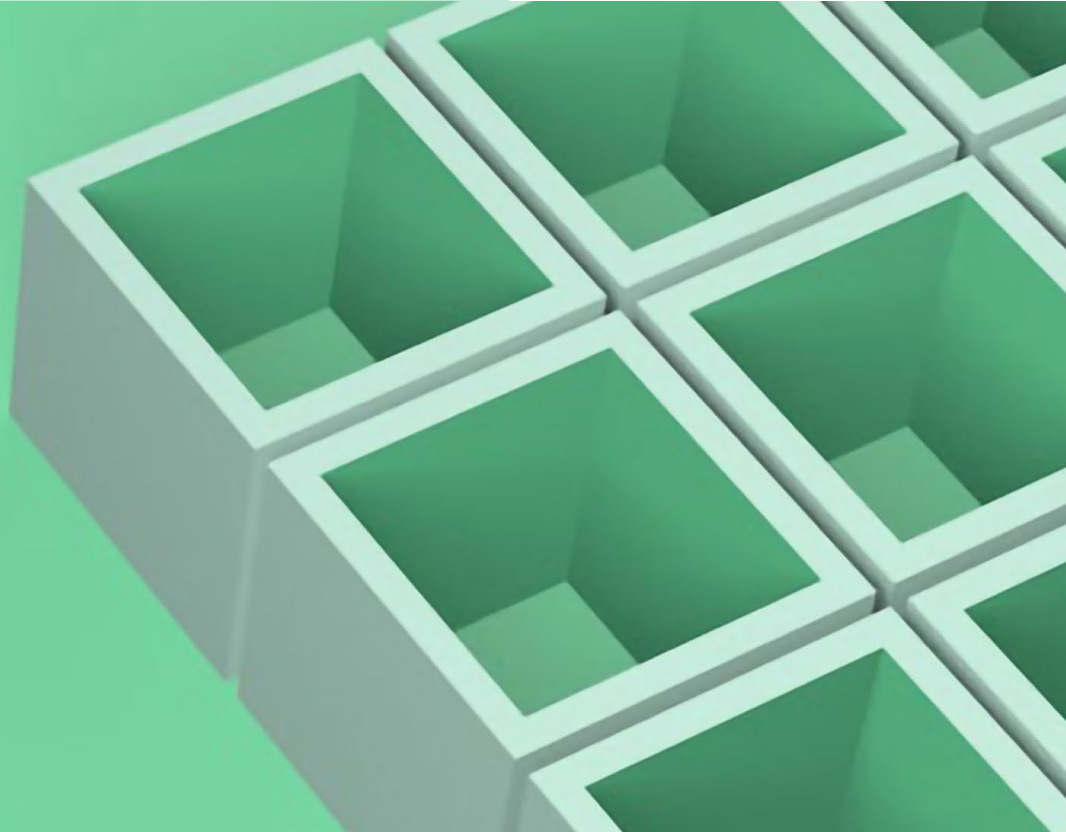


Warum ist NetApp der beste Storage-Partner?



Holen Sie sich pure Fakten

Wir wissen, wie schwierig es sein kann, die richtige Storage-Lösung zu finden.

Von der Wahl der richtigen Plattform bis zum Aufbau der richtigen Umgebung und ohne das Budget zu sprengen – es gibt viel zu berücksichtigen. Und als wäre das noch nicht genug, müssen Sie auch noch Fakten von Fiktion trennen, wenn es um Funktionalität und Sicherheitsaspekte geht.

Denn was Sie tatsächlich brauchen, ist eine Lösung, die sich einfach implementieren, einfach nutzen und einfach verwalten lässt. Eine Lösung, die unkompliziert ist. Eine, mit der Sie die komplexen IT-Herausforderungen von heute meistern und auf einem vorgebahnten Weg leicht in die Cloud gelangen können.

Sehen wir uns das mal genauer an.



Warum NetApp vom 1. Tag an die richtige Wahl ist

Andere Anbieter versprechen einfache Storage-Lösungen, die bei einfachen IT-Anforderungen vielleicht auch gut funktionieren. Bei wachsenden Ansprüchen brauchen Sie allerdings eine Umgebung, die mithalten kann und sich an Ihre Bedürfnisse anpasst.

Deshalb ist NetApp Ihre Wahl. Als einzige Storage-Lösung ist sie:

- **Auf hybride Umgebungen ausgelegt** – dank der Kombination aus leistungsstarker Flash-Technologie und höchster Flexibilität beim Datenmanagement erlaubt sie Ihnen, Daten zwischen On-Premises-Umgebungen und der Cloud zu verschieben – jeder Cloud.
- **Elastisch** – sie lässt sich ganz nach Bedarf erweitern, um erhöhten Anforderungen bei der Geschäfts- und Applikations-Performance nachzukommen oder wenn Sie mehr Kapazität benötigen.

- **Frei kombinierbar** – Block-, File- und Objekt-Storage, geschäftskritischer Storage, Storage mit hoher Performance oder mit hoher Kapazität – alles in einer Lösung.
- **Automatisiert** – sie bringt Effizienz und Optimierung in alle Ihre Workloads und Storage-Tiers.
- **Sicher** – durch unvergleichliche Datensicherung und Recovery sind Ihre Daten geschützt, egal wo sie in Ihrer Umgebung liegen.

Und das Beste? Es ist so einfach und geht so schnell – sie zu nutzen, sich auf sie zu verlassen, sie zu kaufen. Und mehr aus Ihren Daten zu machen – On-Premises und in der Cloud.



„NetApp war (Ende 2015) der erste etablierte Storage-Anbieter, der verstanden hat, wie wichtig die Weiterentwicklung der Hybrid Cloud ist, und zählt seitdem in diesem Bereich zu den führenden Unternehmen.“

IDC PERSPECTIVE: [A New NetApp Is on the Rise](#)

> 50 %
höhere
Antwortraten bei
Applikationen

4-mal
schnellerer
Volume-Zugriff

99,9 %
Uptime

Die Alleinstellungsmerkmale machen den Unterschied. Natürlich können wir Ihnen viel erzählen. Doch überzeugen Sie sich selbst.

All diese Funktionen und Vorteile bringen Ihnen nur dann etwas, wenn sie in der Praxis Bestand haben, oder? Dafür haben wir viele Beispiele.

„Alles, was wir brauchen“ in einer Lösung

Einer der verantwortlichen IT-Fachleute bei einem großen Einzelhändler erwog neben NetApp auch Dell EMC und Pure Storage. „Am Ende haben wir uns vor allem deshalb für NetApp entschieden, weil es hier so einfach ist, die Daten zum nächsten Durchlauf zu bringen. Außerdem haben andere Anbieter kein Produkt im Programm, das alles unterstützt, was wir brauchten – also Fileservices und Blockservices. [NetApp ist] ein Anbieter für alles und ich hatte wenig Lust, noch ein Box- und Storage-Gerät gleichzeitig managen zu müssen.“*

Applikationen reagieren um über 50 % schneller

Eine der weltweit größten Forschungskliniken benötigte eine SAN-Storage-Lösung für ihre SQL-Datenbank- und VMware-Umgebung, mit der ihre Behandlungssysteme laufen. Sie stieg auf NetApp AFF um und beschleunigte damit die Reaktionszeiten ihrer Anwendungen um mehr als 50 %. Auch nach über 5 Jahren haben die Systems Engineers noch kein einziges Laufwerk oder einen Node verloren und keinen einzigen Hardware-Ausfall gehabt.*

Volume-Zugriff um das 4-Fache beschleunigt

Ein Senior-Storage-Experte eines Energieversorgers entschied sich für einen Wechsel zu NetApp AFF, um darüber Oracle und virtuellen VDI-Storage bereitstellen zu können. Seitdem schnellte die Geschwindigkeit bei Volume-Zugriffen verglichen mit vorherigen Lösungen um das 4-Fache in die Höhe. Laut dem Unternehmen ist NetApp „einer der Besten in puncto Benutzerfreundlichkeit. Ich kenne niemanden, der an NetApp annähernd heranreicht“.*

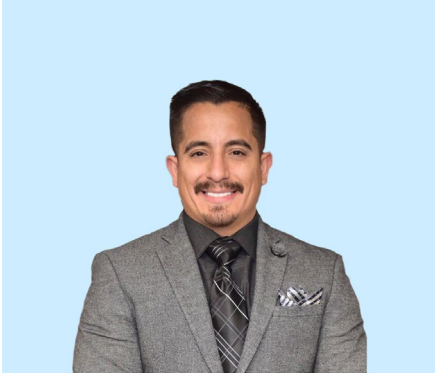
99,9 % Uptime

Ein großes Krankenhaus erlebte eine Verbesserung der Uptime von 59 % auf 99,9 %, als es auf NetApp AFF für VDI mit VMware umstieg, was laut dem CIO des Krankenhauses „wirklich überwältigend“ ist.*

„Nahezu grenzenlos“ skalieren

Als ein großer Hersteller von drei zusammengeschusterten Lösungen wegkommen wollte, fand er nur bei NetApp, genau das, was er brauchte. „Es scheint nahezu grenzenlos skalierbar zu sein. Bei einem so großen Unternehmen wie unserem erfüllt es definitiv unsere Anforderungen.“*

*basierend auf ITCS Peer-Review



„Sie werden staunen, wenn Sie sich das Vorher und Nachher ansehen. Wir haben einige unglaubliche Dinge hinbekommen.“

Michael Archuleta
Chief Information Officer des Mt. San Rafael Hospital

Projekte beschleunigen

„Die Einfachheit der NetApp Lösung hat definitiv unsere Produkteinführung beschleunigt.“

– David Bevc, Head of Cloud Solutions, Unistar LC

„Performance und Zuverlässigkeit waren wie Tag und Nacht. Jetzt können wir Software schneller und für mehr Studenten bereitstellen. Und ihre Nutzung hat sich für die Studierenden deutlich verbessert.“

– Ross Hightower, University of Wisconsin-Milwaukee, Director des SAP University Competence Center

Betrieb vereinfachen

„Es ist sehr nützlich, dass wir SAP-Berichte und -Dashboards um 30 % schneller liefern können als zuvor.“

– Moneer Bouyabis, Project Manager von SAN Storage, EQUATE

„FlexPod hat unsere Performance und Effizienz transformiert. Jetzt können wir uns auf Anwendungen und Endbenutzerdienste konzentrieren.“

– Liam Cole, TasNetworks, IT Commercial Operation Team Leader

IT zukunftsfähig machen

„Wir wollten eine Cloud-fähige Plattform, mit der wir all unsere heutigen Herausforderungen meistern können und auf die Zukunft vorbereitet sind. NetApp gibt uns diese Flexibilität.“

– SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

„NetApp ist für uns ein bewährter Partner. Sie liefern. Sie sind der Schlüssel für die Bereitstellung einer robusten

Infrastructure-as-a-Service-Umgebung, die das Rückgrat jeder Software darstellt, die darauf ausgeführt wird.“

– Lalit Patil, CTO, SAP HANA Enterprise Cloud

Brauchen Sie weitere Gründe, warum Sie NetApp vertrauen können?

NetApp bietet branchenführende Sicherheitsfunktionen und ermöglicht Nonstop-Zugriff auf geschäftskritische Daten. Dank integrierter synchroner Replizierung brauchen Sie neue Workloads keinen Pods zuzuweisen, um einen Datensatz zu replizieren. Mit NetApp messen Sie Recovery-Zeiten für Petabytes an Daten im Sekunden-Bereich (Das ist schnell, wirklich schnell.)

Gleichzeitig Cloud-Datenservices in Ihrem Datacenter bereitstellen und Enterprise-Storage-Funktionen für die Public Cloud bieten kann nur NetApp. Sie erhalten eine einheitliche, softwaredefinierte Umgebung für Ihr Datenmanagement, mit der es reibungslos in den weltweit größten Clouds, in Ihren Private Clouds und bei Ihnen On-Premises läuft.

Kommen wir zum Geschäft

Manche Storage-Lösungen klingen zu einfach, um wahr zu sein. Doch wenn Sie genau das haben wollen, was Sie brauchen und wann Sie es brauchen, liegt die Lösung auf der Hand: Kommen Sie zu NetApp.

Weitere Informationen →



Über NetApp

In einer Welt voller Generalisten beweist sich NetApp als Spezialist. Wir haben ein Ziel fest im Blick: Ihr Unternehmen darin zu unterstützen, Ihre Daten optimal zu nutzen. NetApp bringt die Datenservices, denen Sie vertrauen, in die Cloud und die Einfachheit und Flexibilität der Cloud in Ihr Datacenter. Selbst bei höchsten Ansprüchen lassen sich die branchenführenden NetApp Lösungen in unterschiedlichsten Kundenumgebungen und den weltweit führenden Public Clouds einsetzen.

Als Cloud- und Daten-orientierter Softwareanbieter stellt nur NetApp alle Technologien bereit, mit denen Sie Ihre eigene maßgeschneiderte Data Fabric aufbauen, Ihre Clouds vereinfachen, Ihre Public Clouds anbinden und so die richtigen Daten, Services und Applikationen sicher bereitstellen können – immer und überall. Erfahren Sie mehr unter www.netapp.de.

