



# Die Instanz für Datenmanagement in der Hybrid Cloud

## Nutzen Sie das volle Potenzial Ihrer Daten

### NetApp heute

5,5 Milliarden US-Dollar Umsatz  
Über 10.000 Mitarbeiter  
Über 110 Niederlassungen

In 3 Gartner Magic Quadrants<sup>1</sup> unter  
„Marktführer“ gelistet: Universell  
einsetzbare Speichersysteme, Solid-  
State-Arrays, Universell einsetzbare  
Speichersysteme, Japan

Top-5-Anbieter von externen  
Enterprise-Storage-Systemen mit der  
höchsten Wachstumsrate<sup>2</sup>

### Unsere Kunden

In einer Welt, in der Technologie unseren Alltag verändert, steht die digitale Transformation in den meisten Unternehmen ganz oben auf der strategischen Agenda. Damit Unternehmen mit ihrer digitalen Transformation erfolgreich sein können, müssen Daten zum Lebenselixier des Unternehmens werden. Ein nahtloser Datenfluss ermöglicht eine Optimierung der Betriebsabläufe, innovative neue Geschäftsmöglichkeiten und Touchpoints zu Kunden.

IT-Führungskräfte stehen dementsprechend unter enormem Druck, das heute zur Verfügung stehende „Datenpotenzial“ effektiv zu nutzen und daraus für das gesamte Unternehmen neuen Wert zu schöpfen – und all dies trotz begrenzter Budgets, Fachleute und Zeit. Daten befinden sich nicht mehr nur in eigenen Rechenzentren. Stattdessen sind sie an diversen Orten verteilt, unterschiedlich strukturiert und von einer größeren Dynamik geprägt.

Um in dieser Umgebung erfolgreich zu sein, ist der Aufbau einer datenorientierten Organisationsstruktur erforderlich, was eine anspruchsvolle Aufgabe darstellt. Zudem ist ein ganzheitlicher Ansatz für das Datenmanagement notwendig, der sicher, effizient und zukunftsfähig ist und Wahlfreiheit bietet.

### Unternehmen

NetApp ist die Instanz für Datenmanagement in der Hybrid Cloud. Mit unserem Portfolio an Hybrid-Cloud-Datenservices, die das Management von Applikationen und Daten über Cloud- und On-Premises-Umgebungen hinweg vereinfachen, beschleunigen wir die digitale Transformation. Gemeinsam mit unseren Partnern helfen wir Unternehmen weltweit, das volle Potenzial ihrer Daten auszuschöpfen und so Touchpoints zu Kunden aufzudecken, Innovationen voranzutreiben und Betriebsabläufe zu optimieren.

### NetApp Data Fabric

Die NetApp Data Fabric vereinfacht und integriert Datenmanagement für Clouds und On-Premises-Umgebungen, um die digitale Transformation zu beschleunigen. Sie profitieren von konsistenten und integrierten Datenmanagementservices, Applikationen für Datentransparenz und Einblicke aus Daten, Datenzugriff und -kontrolle sowie Datensicherung und -sicherheit. Das Datenpotenzial kann ausgeschöpft und ein neuer Wettbewerbsvorteil erzielt werden.

### Unser Portfolio

Flash spielt bei der digitalen Transformation von Unternehmen eine entscheidende Rolle. Man versucht, sich durch höhere Geschwindigkeit und Reaktionsfähigkeit sowie gesteigerten Mehrwert durch wichtige Business-Applikationen einen Vorteil zu sichern und gleichzeitig die Gesamtbetriebskosten zu senken. All-Flash-Array-Technologie ist die erste Wahl, wenn eine hohe Performance und wirtschaftliche Vorteile durch den Ersatz von Festplatteninstallationen erzielt werden sollen. Dank seines höchst differenzierten und umfassenden Portfolios an All-Flash- und Hybrid-Array-Angeboten ist NetApp bestens aufgestellt, um seinen Kunden diesen Umstieg zu ermöglichen.

Aufgrund von Budgetbeschränkungen und einem Mangel an Fachleuten benötigen unsere Kunden Unterstützung bei der Integration, Bereitstellung und dem Management der Lösungen, um wettbewerbsfähig zu bleiben. Dies fördert die Nachfrage nach konvergenten und hyperkonvergenten Infrastrukturlösungen. FlexPod ist für viele der größten Unternehmen weltweit die erste Wahl bei konvergenten Infrastrukturen. Unternehmen können sich mit NetApp HCI von den Beschränkungen der HCI der ersten Generation befreien und mit der Data-Fabric-Infrastruktur garantierte Performance mit außergewöhnlicher Flexibilität, Skalierung, Automatisierung und Integration erzielen.

Kunden sind von den Vorteilen der Public Cloud in Bezug auf Geschwindigkeit und Skalierung begeistert, benötigen jedoch neue Datenmanagementfunktionen, um auch jenseits der Unternehmensgrenzen die Kontrolle über die Daten zu bewahren. NetApp ist davon überzeugt, dass sich die Hybrid Cloud schnell zum vorherrschenden Modell für die Unternehmens-IT entwickelt. Unser Data-Fabric-Ansatz ermöglicht es unseren Kunden, ihre Daten sowohl in On-Premises-Umgebungen als auch in der Public und Hybrid Cloud zu verwalten, zu sichern und zu schützen – und all dies in der Größenordnung, die für die Bewältigung des exponentiellen Datenwachstums in der digitalen Welt erforderlich ist.

### Services und Support

Die Professional Services Teams bieten maßgeschneiderte Services zu Analyse, Design und Implementierung von Systemen und unterstützen Unternehmen bei der Optimierung ihrer Datenmanagement-Umgebung. Neue Unternehmensfunktionen sind mithilfe dieser Experten schnell und zuverlässig implementiert. In komplexen und kritischen Umgebungen sorgt der kundenorientierte NetApp Global Support für unterbrechungsfreien Betrieb, indem er die jeweils benötigten Systeme, Prozesse und Mitarbeiter zum richtigen Zeitpunkt bereit stellt.

## Unsere Partnerschaften

Wir pflegen dauerhafte Beziehungen zu führenden Vertriebspartnern, Applikations- und Infrastrukturanbietern sowie zu Consulting-Partnern und Cloud-Service-Providern, um bestmögliche Lösungen zu liefern, die für die Bedürfnisse unserer Kunden maßgeschneidert sind. Globale und regionale Unternehmen sowie Behörden weltweit vertrauen auf unser Team, um den geschäftlichen Nutzen ihrer IT-Infrastruktur zu maximieren.

## Einige unserer Partner

