

# So entscheiden Sie sich für den richtigen Storage-Partner



## Checkliste zur Auswahl von Storage

**Die Storage-Anforderungen von heute im Griff zu behalten und sich gleichzeitig fit für die Zukunft machen, ist nicht so leicht. Über die absoluten Grundlagen hinaus müssen Sie Folgendes berücksichtigen:**

- 1** Daten sind etwas Dynamisches. Das Gleiche gilt für die Technologien, die das Managen und Nutzen dieser Daten erleichtern und beschleunigen.
- 2** Performance ist ebenso unverzichtbar wie Anpassungsfähigkeit, denn „die Zukunft“ ist bereits da.
- 3** Die Bedürfnisse von heute müssen jetzt erfüllt werden. Bei Investitionen ist neben der kurzfristigen auch die mittelfristige Perspektive wichtig.  
Und die langfristige ...



## Wenn Ihre Datenmenge in einem Jahr um 50 % zunimmt, benötigen Sie in sechs Jahren die 11-fache Kapazität von heute.

### Überprüfen Sie Ihre Anforderungen

Bevor Sie ein Angebot annehmen, das zu gut klingt, um wahr zu sein, prüfen Sie, ob es alle notwendigen Leistungen enthält.

#### Cloud-ready

- Ermöglicht nahtlosen Wechsel zwischen On-Premises-Lösungen und Cloud-Umgebungen, die für Hybrid-Lösungen entwickelt wurden
- Bietet Effizienz und Optimierung bei Storage-Umgebungen, die auf bestimmte Datentypen und Nutzungen ausgerichtet sind
- Unterstützt Cloud-basiertes Entwickeln/Testen, Backup und Disaster Recovery

#### Deckt steigende Performance-Anforderungen ab

- Bewältigt zukünftiges Wachstum beim Geschäftsvolumen und bei der Applikations-Performance
- Macht Überprovisionierung von Storage-Kapazität überflüssig, beendet die Sorge zu wenig zu haben
- Erfordert nur die Anschaffung von Storage-Kapazität für den kurzfristigen Bedarf, durch Clustering lässt sich weitere Kapazität in kleinen Schritten nach Bedarf hinzufügen

#### Flexibel bei der Kapazität

- Anpassbar an steigende Kapazitätsanforderungen
- Skalierbar auf Konfigurationen für tausende unterschiedliche Laufwerksgrößen und Medientypen
- Optimierte die Performance ohne Investitionen in neue Controller oder zusätzlichen Speicher

#### Unterstützt Workload-Konsolidierung

- Bietet eine einzige Plattform bzw. Clusterlösung für Umgebungen mit heterogenem Storage: Block, File, Objekt, unternehmenskritisch, hohe Performance und hohe Kapazität, On-Premises und in der Cloud (Hybrid, Public und Private).
- Beseitigt Komplexität und Kosten der Wartung mehrerer unabhängiger Plattformen und verhindert Ineffizienzen, die daraus resultieren, dass vorhandene Kapazitäten nicht nutzbar sind

#### Bietet automatisiertes Daten-Tiering

- Bietet eine Lösung für wachsende Mengen an selten oder nie genutzten Daten, um dem steigenden Platzbedarf im Datacenter entgegenzuwirken
- Bewirkt Kosteneinsparungen durch automatisches und nahtloses Verlagern nicht genutzter Daten auf günstigere On-Premises-Medien oder in die Cloud

#### Erfüllt stringente Datenschutz- und Compliance-Anforderungen

- Unterstützt die Unveränderlichkeit von Daten durch vom Unternehmen erzwungene und auf Compliance basierende Richtlinien mittels Snapshot Technologie
- Senkt das Risiko von Compliance-Verfehlungen und damit einhergehende juristische Konsequenzen und Strafen

### NetApp erfüllt diese Anforderungen.

Aus diesem Grund vertrauen Unternehmen weltweit das Management ihrer wichtigsten Ressourcen NetApp an. Warum Sie nicht auch? Machen Sie es sich leicht und entscheiden Sie sich für den Marktführer bei Storage-Lösungen. Vertrauen Sie bei Ihren Daten auf NetApp.

**Lesen Sie die Fakten →**



#### 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. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.netapp.de](http://www.netapp.de)



© 2021 NetApp. Alle Rechte vorbehalten. NETAPP, das NETAPP Logo und die unter <http://www.netapp.com/TM> genannten Produktbezeichnungen sind Marken oder eingetragene Marken von NetApp Inc. in den USA und/oder in anderen Ländern. Alle anderen Marken- und Produktbezeichnungen sind möglicherweise Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Rechtsinhaber und werden hiermit anerkannt. NA-574-0421-deDE