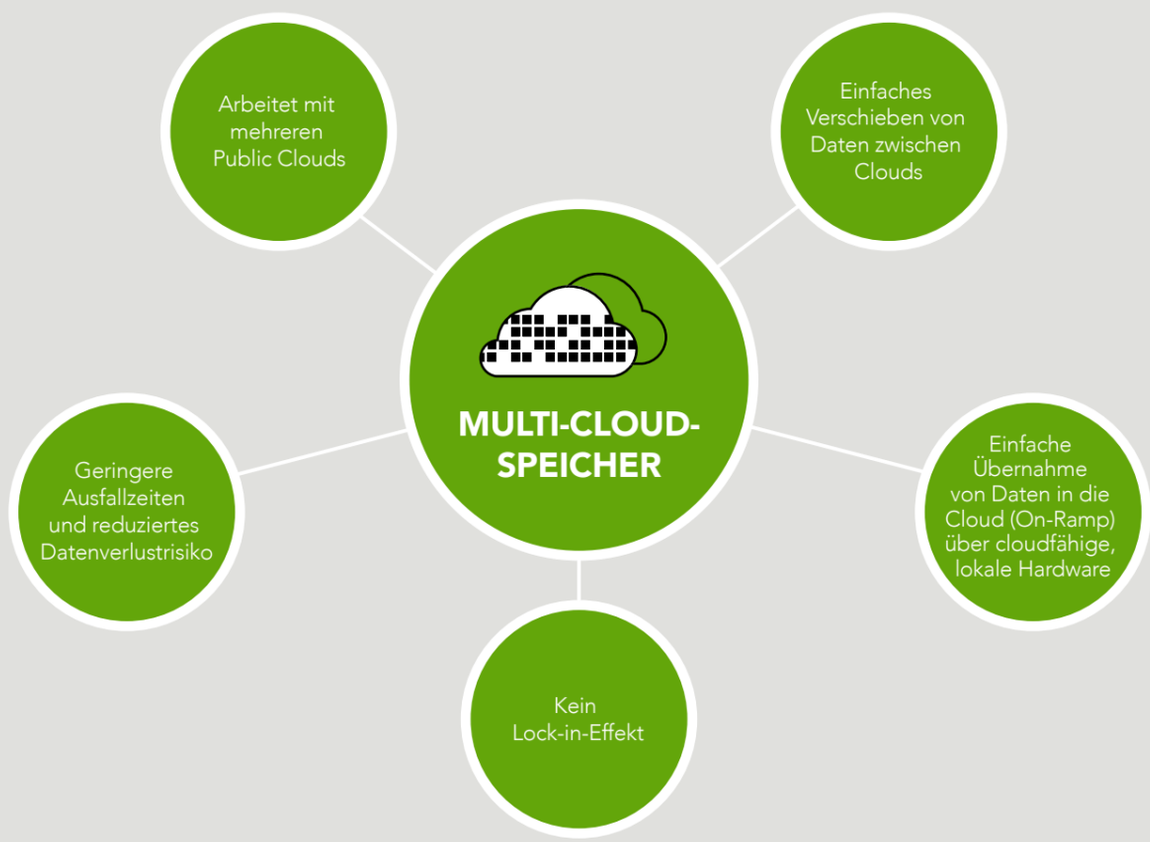


MULTI-CLOUD-SPEICHER

DEN BEGRIFF HABEN SIE SCHON EINMAL GEHÖRT. ABER WAS BEDEUTET ER UND WARUM BRAUCHEN SIE DAS?

MULTI-CLOUD IM ÜBERBLICK

Die Vorteile von Multi-Cloud-Speicher



WICHTIGE FAKTEN & ZAHLEN

Multi-Cloud-Bereitstellung in Unternehmen

56%

nutzen mehrere Clouds¹

51%

verwenden mehrere Anbieter und suchen nach der ökonomischsten Lösung¹

46%

verwenden eine solche Lösung zur Vermeidung des Lock-in-Effekts¹

77%

planen eine baldige Implementierung einer solchen Lösung²

SORGEN/UNSICHERHEIT/ZWEIFEL

Was Unternehmen an Cloud-Speichern kritisch sehen

MIGRATION	ZUVERLÄSSIGKEIT	SICHTBARKEIT
<ul style="list-style-type: none"> • Lock-in-Effekt • Unterschiedliche Cloud-Umgebungen erschweren das Verschieben von Daten • Unzureichende Einbindung der lokalen Hardware in die Cloud 	<ul style="list-style-type: none"> • Datenverlustrisiko • Fehlende Daten-Services • Anbieter bieten unzureichende SLAs an 	<ul style="list-style-type: none"> • Fehlende Möglichkeit, Daten cloudübergreifend anzuzeigen und zu verwalten • Unvorhersehbare Kosten und Nutzungsspitzen • Fehlende Möglichkeit, Leistungsprobleme in der Cloud genau zu bestimmen

DIE LÖSUNG

Die richtige Multi-Cloud-Speicherlösung verringert Risiken und bietet erhebliche Kostenvorteile

<p>Schnellerer Wechsel (On-Ramp) in die Cloud</p>	<p>Bessere Preisausnutzung</p>	<p>Bessere Ressourcenverfügbarkeit</p>
<p>Geringere Abhängigkeit von einem Anbieter</p>	<p>Daten sind da, wo Sie sie benötigen</p>	<p>Größere Auswahl anhand der Anforderungen der Anwendungen</p>
<p>Verbesserte Notfallwiederherstellung</p>	<p>Geringere Ausfallzeiten</p>	<p>Geringeres Risiko eines Datenverlusts</p>

ERFAHREN SIE, WIE NIMBLE CLOUD VOLUMES SIE BEI DER PROBLEMLOSEN VERLAGERUNG IHRES SPEICHERS IN EINE CLOUD-UMGEBUNG UNTERSTÜTZEN KANN

[Mehr erfahren](#)



1. IDC: „Amazon Web Services IaaS Storage Usage Trends, 2016, Doc Nr. US41575916, Juli 2016“
 2. „The benefits of a multi-cloud strategy“, BetaNews, Dezember 2016, <https://betanews.com/2016/12/21/multi-cloud-benefits/>