



## Arcserve erweitert seine OneXafe-Serie und bietet mehr Skalierbarkeit und Datensicherheit

*Die OneXafe 4500-Serie bietet erhöhte Datensicherheit mit größeren Datenspeichern, modernen Hardware-Konfigurationen und deutlich niedrigeren TCO*

EDEN PRAIRIE/MÜNCHEN, 02. JUNI 2022 – [Arcserve®](#) hat seine preisgekrönte OneXafe-Familie unveränderlicher Datenspeicherlösungen erweitert. Die neue Arcserve OneXafe 4500 Serie ermöglicht eine größere Speicherkapazität von bis zu 216 TB und bietet Unternehmen jeder Größe gleichzeitig einen nativen unveränderlichen Speicher für die wachsende Menge an Backup- und unstrukturierten Daten und zum Schutz vor Ransomware.

Die Arcserve OneXafe 4500-Serie ist nahezu konfigurationsfrei und kann sehr schnell und ohne Neukonfiguration installiert werden, um den verschiedenen Workload-Anforderungen gerecht zu werden. Außerdem sichert sie bestehende Investitionen ab und senkt, durch die nahtlose Integration mit bestehenden Clustern der OneXafe 4400-Serie, die Gesamtbetriebskosten (TCO).

### Features der Arcserve OneXafe 4500 Series:

**Integrierter Schutz vor Ransomware:** Die Arcserve OneXafe 4500-Serie ist ein nativer, unveränderlicher Speicher für unstrukturierte Daten und Backups, der die 3-2-1-1-Backup-Strategien der Kunden unterstützt (drei Backup-Kopien auf zwei verschiedenen Medien, von denen sich eine außerhalb des Unternehmens befindet und die entscheidende zusätzliche Kopie ein unveränderlicher Speicher ist). Sie bietet Kunden die Möglichkeit, unveränderte Kopien ihrer Daten abzurufen.

Die Funktionen zur kontinuierlichen Datensicherung erstellen alle 90 Sekunden einen Snapshot, einschließlich Point-in-Time-Recovery. Es gibt keine Begrenzung für die Anzahl der Snapshots.





**Nahtlose Scale-Out-Architektur:** OneXafe unterstützt dank seiner flexiblen und nahtlosen Scale-Out-Architektur einen oder mehrere OneXafe-Knoten in einem Cluster sowie ein einziges globales Dateisystem. Bei veränderten Speicheranforderungen können sich Unternehmen auf die Flexibilität der OneXafe 4500-Serie verlassen. Es lässt sich jederzeit die gewünschte Anzahl von Laufwerken oder Knoten in beliebiger Kapazität hinzufügen, ohne Konfigurationsänderungen oder Anwendungsausfallzeiten. Das spart Zeit und Kosten.

**Schutz bestehender Investitionen bei gleichzeitiger Senkung der TCO:** Kunden mit bestehenden OneXafe 4412- oder 4417-Clustern können ihre Speicherkapazität durch Hinzufügen von OneXafe 4512-Knoten nahtlos erweitern. OneXafe bietet eine leistungsstarke globale Inline-Deduplizierung und Datenkomprimierung, die es Unternehmen ermöglicht, ihren Speicherbedarf und den damit verbundenen Stromverbrauch zu reduzieren.

**Minimale Konfiguration:** Die Arcserve OneXafe 4500-Serie bietet eine äußerst flexible, leistungsstarke und einfach zu konfigurierende Speicher- und Wiederherstellungslösung. Mit OneXafe entfallen Ausfallzeiten von Anwendungen und Konfigurationsänderungen für nahezu alle Speicherverwaltungsaufgaben

„Unternehmen sehen sich heute mit der Notwendigkeit konfrontiert, wachsende Datenmengen innerhalb immer kürzerer Zeiträume zu sichern und gleichzeitig vor Ransomware zu schützen“, kommentiert Matt Urmston, Executive Vice President of Product Management bei Arcserve. „Die Arcserve OneXafe 4500-Serie kombiniert die Zuverlässigkeit und Produktivitätsvorteile herkömmlicher NAS mit den Sicherheitsvorteilen unveränderlicher Objektspeicher. Sie bietet Unternehmen damit eine sichere und leistungsstarke Sekundärspeicherlösung. Mit der OneXafe 4500-Serie stellen wir unseren Kunden mehr Speicherkapazität, Datenschutz und verbesserte Gesamtbetriebskosten für ihre Investitionen in die Datensicherheit zur Verfügung.“



## Über Arcserve

Arcserve gehört weltweit zu den Top-5-Herstellern von Datensicherungslösungen und bietet einer einheitlichen Plattform für die Ausfallsicherheit von Daten an. Das Unternehmen bietet das breiteste Spektrum an Best-in-Class-Lösungen für die Verwaltung, den Schutz und die Wiederherstellung aller Datenumgebungen. Die Lösungen von Arcserve eignen sich für KMUs und Großunternehmen, unabhängig von deren Standort und der Komplexität der Infrastruktur. Sie beseitigen die Komplexität und bieten gleichzeitig erstklassigen, kosteneffizienten, flexiblen und massiv skalierbaren Datenschutz und Sicherheit für alle Datenumgebungen. Dazu gehören On-Prem-, Off-Prem- (einschließlich DRaaS, BaaS und Cloud-to-Cloud), hyperkonvergente und Edge-Infrastrukturen. Dank der fast drei Jahrzehnte langen Erfahrung des Unternehmens mit preisgekrönten IP-Lösungen und der kontinuierlichen Konzentration auf Innovation können Partner und Kunden, darunter MSPs, VARs, LARs und Endbenutzer, sicher sein, dass sie den schnellsten Weg zu Daten-Workloads und -Infrastrukturen der nächsten Generation finden. Arcserve ist ein zu 100 Prozent channelorientiertes Unternehmen, das in über 150 Ländern vertreten ist und mit 19.000 Vertriebspartnern die kritischen Datenbestände von 235.000 Kunden schützt.

Erfahren Sie mehr unter [arcserve.com](https://www.arcserve.com) und folgen Sie Arcserve auf [Twitter](#) oder [LinkedIn](#).

## Unternehmenskontakt

Jock Breitwieser

Arcserve

+1 408.800.5625

[jock.breitwieser@arcserve.com](mailto:jock.breitwieser@arcserve.com)

# arcserve®

Protect what's **priceless.**

8855 Columbine Road, Suite #150  
Eden Prairie, Minnesota 55347  
Phone: +1 844 639 6792



## **Agenturkontakt**

TC Communications

Arno Lücht

+49 8081 9546-19

Thilo Christ

+49 8081 9546-17

[arcserve@tc-communications.de](mailto:arcserve@tc-communications.de)

[www.tc-communications.de](http://www.tc-communications.de)