

# arcserve®

## ARCSERVE PRODUKTE

WIR HELFEN UNTERNEHMEN, DAS ZU SCHÜTZEN, WAS UNBEZAHLBAR IST

1983 gegründet, hat Arcserve neu definiert, wie Unternehmen ihre Daten schützen. Seitdem präsentiert Arcserve Innovationen und verbessert seine Produkte, auf die sich Unternehmen verlassen, um ihre Geschäftsabläufe am Laufen zu lassen. Innovation ist ein Kernbestandteil von Arcserve. Unser Ansatz geht weit über das Backup-as-usual hinaus: Arcserve nimmt die Komplexität aus der IT. Sie sparen Zeit und Geld und erhöhen so die Produktivität der Anwender.



### ARCSERVE UNIFIED DATA PROTECTION

*Zuverlässiges All-in-One Disaster Recovery und Backup für Cloud-, virtuelle und physikalische Workloads*

Arcserve Unified Data Protection (UDP) vereint umfassende Enterprise-Technologien in einer All-in-One-Lösung, die jede für die Verfügbarkeit von Geschäftsprozesse notwendige Disaster-Recovery- und Backup-Funktionalitäten bietet – und das ohne die Komplexität herkömmlicher Unternehmenslösungen. Angetrieben von verschiedenen, Image-basierten Technologien, die von und auf jedes beliebige Ziel sichern, bedarf es keinerlei weiterer Einzellösungen.



### ARCSERVE APPLIANCES

*Schlüsselfertige Disaster Recovery und Backup-Software auf Enterprise-Level in Industrie-erprobter Hardware*

Arcserve Appliances ermöglicht die kosteneffiziente Implementierung einer All-in-One Disaster-Recovery- und Backup-Strategie in fünfzehn Minuten. Die schlüsselfertige Lösung bündelt robuste Server-Verarbeitung, Flash-beschleunigte Deduplikation sowie Hochgeschwindigkeits-Netzwerkanbindung mit hoch redundanter Hardware und Cloud Lösungen zu einer wirklichen Plug-and-Play-Lösung.

Onsite- und Offsite-Disaster-Recovery, Backup und optionale Hochverfügbarkeit machen die Orchestrierung einer umfassenden Datensicherungs-Strategie einfach. Skalierbar von 12TB bis zu 504TB können die Bedürfnisse jedes Unternehmens abgebildet werden.



### ARCSERVE REPLICATION AND HIGH AVAILABILITY

*Kontinuierliche Datensicherung für Gewährleistung des Betriebs Missions-kritischer Systeme und Anwendungen*

Arcserve Replication and High Availability(RHA) sichert die kontinuierliche Verfügbarkeit von Anwendungen und Systemen mit bewährten Technologien, die vor allem einen Zweck haben: Geschäftsprozesse und das Unternehmen am Laufen zu halten sowie Unterbrechungen des Betriebs zu verhindern. Die Lösung bildet zuverlässig die strengsten Service Level Agreements (SLAs) mit asynchronen Technologien ab und eliminiert die Notwendigkeit zusätzlicher, spezieller Replikations-Software für Anwendungen und Systeme.

Arcserve RHA synchronisiert die Daten Ihrer Windows- oder Linux-Systeme mit einem zweiten physischen oder virtuellen System, welches lokal, remote oder in der Cloud bereitsteht. Nach erfolgter Synchronisation werden Veränderungen im Produktiv-System auf Byte-Ebene kontinuierlich vom Produktiv-System auf das Replika-System repliziert. Dies bietet eine konstante und akkurate Sicherung von Daten und Informationen und hält die Systeme am Laufen.



### ARCSERVE BACKUP

*Praxis-erprobtes Backup auf Tape-Laufwerke sowie Disk- und Cloud-Sicherung*

Arcserve Backup bietet eine umfassende Speichermanagement-Lösung. Seine einzigartigen Technologien verbessern die Ökonomie der Datensicherung und des Backups, indem sie Daten länger sichern, Speicherplatz reduzieren und eine leistungsstarke Deduplikation in existierende Backup-Umgebungen integriert.

In hochskalierbaren Drei-Tier-Architekturen erlauben eine zentrale Datenbank auf Server über eine zentrale Management-Konsole. Einfache Verwaltung sehr großer Umgebungen sowie Transparenz und Kontrolle. Gleich ob es um die Sicherung kleiner oder großer Enterprise-Umgebungen geht. Unterstützt werden Windows-, Linux-, Solaris-, AIX-, HP-UX- und FreeBSD-Plattformen und Oracle-Datenbanken, SAP R/3-, SAP HANA-, Informix-, Sybase-, Lotus/Domino-, Microsoft SQL Server-, SharePoint- und Exchange Anwendungen.



## ARCSERVE BUSINESS CONTINUITY CLOUD

*Eine einzige Cloud-gehostete Lösung zur Abbildung von RTOs, RPOs, und SLAs ohne die Komplexität unterschiedlicher Tools, Hersteller und Schnittstellen*

Arcserve Business Continuity Cloud entwirrt die Komplexität der IT des 21. Jahrhunderts: Durch funktionsstarke Technologien für Backup, Disaster Recovery, Hochverfügbarkeit und E-Mail-Archivierung über eine einzige Cloud-native Management-Schnittstelle.

Unternehmen sind so mit dem umfassenden Schutz ihres gesamten IT-Ökosystems bestens ausgestattet. Ausfallzeiten und Datenverlust in jeder Niederlassung sind ausgeschlossen – für Anwendungen und Systeme, on Premise oder in der Cloud.

## ARCSERVE UDP CLOUD HYBRID

*Cloud-basiertes Backup, Disaster Recovery und langfristige Datenvorhaltung in hybriden IT-Infrastrukturen*

Viele Unternehmen beginnen mit dem Einsatz von hybriden Cloud-Lösungen, um die Agilität des Unternehmens zu steigern und Kosten zu senken. Dann aber bemerken sie, dass ihre Infrastrukturen einfach zu komplex geworden sind. Arcserve UDP Cloud Hybrid, eine Service-Erweiterung der Arcserve-UDP- Software- und Appliance-Lösungen, erfüllt die aktuellen Ansprüche an die IT mit einer einzigen Lösung für Cloud Backup, Offsite Disaster Recovery und langfristige Datenaufbewahrung.

## ARCSERVE UDP CLOUD DIRECT

*Cloud-native Backup- und Disaster-Recovery-as-a Service (BaaS/DRaaS) für Near-Zero-Datenverlust ohne jede Hardware*

Arcserve UDP Cloud Direct ist ein robuster Direct-to-Cloud Backup- und Disaster-Recovery-Dienst – ausgelegt für die nahtlose Sicherung großer und verteilter IT-Umgebungen einschließlich Remote Offices - ohne dass eine lokale Hardware oder Verwaltung nötig wird. Dank am Markt führender Backup-Zeiten und RTOs und RPOs im Minutenbereich können IT-Abteilungen auch während eines Ausfalls den Betrieb ohne Behinderungen aufrecht erhalten.

## ARCSERVE UDP ARCHIVING

*Speziell entwickelte E-Mail-Archiving-Lösung zur Einhaltung von Compliance-Vorschriften – erhältlich auch als Software oder vollständig verwaltete SaaS*

Arcserve UDP Archiving ist eine eigens für das Archivieren von E-Mails entworfene Lösung, mit der rechtliche Branchen-Vorgaben einfach erfüllt werden können – zuverlässig on- und offsite, über verschiedene Tenants und Sprachen hinweg. Die Kosten und der Aufwand traditioneller Archivierungs-Lösungen gehören der Vergangenheit an. Anwender finden hier robuste Sicherungsfunktionalitäten, die in den native Lösungen – wie Office 365 – nicht enthalten sind – zu einem niedrigen Preis. Die Anwendung ist als herkömmliche Software oder als voll verwaltete SaaS-basierte Lösung erhältlich.

IT-Unternehmen optimieren den Speicherbedarf und erhöhen die Performance mit flexiblen Optionen der Speicherung archivierter E-Mails an einem vom primären Mail-System unabhängigen Ort. Dank der Kapazitäts-basierten Lizenzierung reduzieren Unternehmen deutlich die Kosten: Sie sichern eine unbegrenzte Menge von Mailboxen, bezahlen aber nur den genutzten Speicherplatz.

## ÜBER ARCSERVE

Arcserve bietet außergewöhnliche Lösungen zum Schutz der wertvollen digitalen Assets von Unternehmen, die einen umfassenden Schutz von Daten benötigen. Arcserve wurde 1983 gegründet und ist der weltweit erfahrenste Anbieter von Business Continuity-Lösungen, die jede Anwendung und jedes System, in jedem Gebäude und jeder Cloud schützen. Unternehmen in über 150 Ländern auf der ganzen Welt vertrauen auf die hocheffizienten, integrierten Technologien und das Know-how von Arcserve, um das Risiko von Datenverlusten und längeren Ausfallzeiten zu vermeiden und gleichzeitig die Kosten und die Komplexität der Sicherung und Wiederherstellung von Daten um bis zu 50 Prozent zu reduzieren. Mehr zu Arcserve unter [arcserve.com](http://arcserve.com)



Explore more at [www.arcserve.com](http://www.arcserve.com)