

# ARCSERVE UDP CLOUD HYBRID SECURED BY SOPHOS

## Vollständig integrierte Cloud-Backup-, Cybersecurity- und Disaster-Recovery-Erweiterung der Arcserve Datenschutzsoftware und Appliances

Arcserve UDP Cloud Hybrid Secured by Sophos bietet eine erste und letzte Verteidigungslinie gegen Cyberattacken, lokale und größere Katastrophen und Datenverluste. Es geht über herkömmliches Cloud-Backup und Disaster Recovery (DR) hinaus und bietet einen vielschichtigen Ansatz für Datensicherheit und -schutz, indem es auf einzigartige Weise Technologien zur Bedrohungsabwehr mit Business Continuity-Funktionen für vollständige IT-Resilienz kombiniert.

Arcserve UDP Cloud Hybrid Secured by Sophos wird als vollständig verwaltete Service-Erweiterung zur preisgekrönten Unified Data Protection (UDP)-Software und den Appliances von Arcserve angeboten. Die Lösung ermöglicht IT-Experten die Erstellung einer kohärenten Strategie für Datensicherheit, -schutz und -aufbewahrung mit cloudbasierten Backups und DR in öffentlichen und privaten Clouds sowie tief greifender Endpoint Protection zum Schutz von Backups vor Cyberattacken.

Arcserve UDP Cloud Hybrid Secured by Sophos ermöglicht Ihnen:

- **Einfache Implementierung** kostengünstiger Offsite-Cloud-Backups als Alternative zu lokalen Festplatten oder Bändern **Sicherheit**.
- **zu gewinnen**, damit kritische Daten und Workloads extern geschützt und verfügbar sind, so dass die IT den Betrieb während oder nach ungeplanten Ausfällen vor Ort fortsetzen kann.
- **Effektive Neutralisierung von Malware, Exploits und Ransomware** mit vollständig integrierter Sophos Intercept X Advanced, der preisgekrönten Endpoint-Protection Lösung mit künstlicher Intelligenz.
- **Schnelle Bereitstellung** eines sicheren Offsite-Backups ohne Vorab-Investitionen und Unterhaltung von sekundären Standorten, Infrastruktur und Personal.
- **Einfaches Wiederherstellen** von Dateien, Ordnern und Workloads nach Bedarf.
- **Failover und Failback** mit virtuellem Remote-Standby für kritische Server über eine verfügbare Disaster-Recovery-Option.

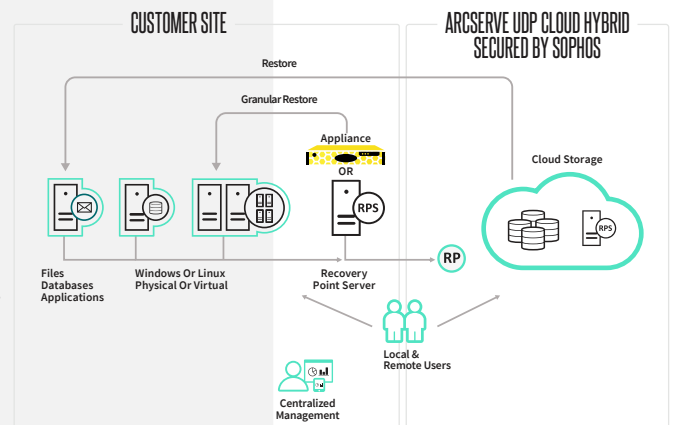
“

"Der letzte Ransomware-Angriff war unglaublich schwerwiegend, sagt der IT-Netzwerkadministrators. Er traf 45 verschiedene Server, breitete sich selbst aus und wurde einfach unkontrollierbar. Ich würde sicherlich nichts anderes einsetzen als Arcserve. Ich kann mir nicht vorstellen, dass etwas anderes besser wäre."

- IT Network Administrator, Texas Healthcare System

## SO FUNKTIONIERT ES

In Verbindung mit der Arcserve UDP Software und den Appliances repliziert Arcserve UDP Cloud Hybrid Secured by Sophos Ihre Daten oder Sicherungen automatisch von einem lokalen Arcserve UDP Recovery Point Server (RPS) auf einen entsprechenden RPS in der Arcserve Cloud. Die integrierte Sophos Intercept X Advance Cybersecurity schützt Cloud-Workloads mit einem neuronalen Deep-Learning-Netzwerk vor gängigen Bedrohungen. Sie verwalten den gesamten Backup-Prozess von der UDP-Konsole aus und legen die Backup-Quelle, das Ziel und die Aufbewahrungsrichtlinien fest.



## HAUPTMERKMALE

### Bewährte Ransomware Prävention

- Sicherung der Cloud-Backups vor Cyberangriffen mit integriertem Sophos Intercept X Advanced - bewährte Endpoint-Protection mit signaturlosem deep-learning, das sowohl bekannte als auch unbekannte Malware erkennt.
- Verhinderung der wichtigsten Hacking-Techniken, einschließlich des "Credential Harvesting", "Lateral Movement" und "Privilege Escalation" durch Exploit-Prävention.
- Stoppen von Ransomware-Angriffen auf Backup-Daten mit CryptoGuard und Master-Boot-Record-Angriffen mit WipeGuard.

### Umfassender Cloud-basierter Schutz und DRaaS

- Gewinnen Sie Sicherheit mit SSAE16-zertifizierten Rechenzentren und umfassender 256-Bit-AES-Datenverschlüsselung an der Quelle und in der Cloud.
- Sichern Sie ihre Business Continuity durch einen virtuellen Remote-Standby für Notfall-Szenarien (Failover und -Failback) in die Cloud, manuell ausgelöstem Failover auf Remote-Ressourcen und sofortiger VM-Recovery.
- Bestätigung Sie Ihre RTOs, RPOs und SLAs mit vollautomatischen DR-Tests und Wiederherstellung auf Anwendungsebene sowie RPO- und SLA-Validierung.

### Angetrieben von der einsatzerprobten Arcserve UDP-Software

- Unterstützt Cloud, physische und virtuelle Maschinen mit Windows- und Linux-basierten Anwendungen, Office 365, vSphere und Hyper-V sowie Nutanix AHV-Hypervisor in der Cloud.
- Schnelle Anpassung an sich ändernde Geschäftsanforderungen wie beispielsweise Heimarbeit mit heterogenem Schutz für Workloads vor Ort oder in privaten und öffentlichen Clouds wie Amazon AWS und Microsoft Azure.
- Reduzieren Sie Ihre Ausgaben durch einfache, kostengünstige Lizenzierung auf Abonnementbasis

## STARTEN SIE SOFORT

Nutzen Sie unsere einheitliche, übersichtliche Lösung für umfassendes Backup, DR, Security und Cloud-Services und vergessen Sie die Probleme mit ihrer Ihrer bisherigen, komplexen „Do it yourself“-Struktur für Hybrid-Cloud-Datenschutz und Cybersicherheit.

Hier erfahren Sie mehr [arcserve.com](https://arcserve.com)

## ÜBER ARCSERVE

Arcserve bietet außergewöhnliche Lösungen zum Schutz der wertvollen digitalen Bestände von Unternehmen, die einen vollständigen und umfassenden Datenschutz 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 Datensicherung und -wiederherstellung um bis zu 50 Prozent zu reduzieren.

Copyright © 2020 Arcserve (USA), LLC und seine verbundenen Unternehmen und Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten. Alle hierin genannten Marken, Handelsnamen, Dienstleistungsmarken und Logos sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Dieses Dokument dient nur zu Ihrer Information. Arcserve übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der Informationen. Soweit dies nach geltendem Recht zulässig ist, stellt Arcserve dieses Dokument "wie gesehen" ohne jegliche Gewährleistung zur Verfügung, einschließlich, aber nicht beschränkt auf stillschweigende Garantien der Marktängigkeit, der Eignung für einen bestimmten Zweck oder der Nichtverletzung von Rechten. In keinem Fall haftet Arcserve für Verluste oder Schäden, weder direkt noch indirekt, die sich aus der Verwendung dieses Dokuments ergeben, einschließlich, aber nicht beschränkt auf entgangenen Gewinn, Betriebsunterbrechung, Goodwill oder Datenverlust, selbst wenn Arcserve vor der Möglichkeit eines solchen Schadens ausdrücklich darauf hingewiesen wird. AD200048