

**ARROW** | Data Center



# Catalogic NetApp SnapVault Integrated Backup – Eine einfache, integrierte und bewährte Datensicherungs-Lösung



**V** | Five Years Out



## Catalogic NetApp SnapVault Integrated Backup – eine, wie keine

Nutzer und Branchenbeobachter sind sich einig: Durch die stetig wachsenden Datenmengen und den Trend zur Virtualisierung stoßen traditionelle Backup-Architekturen immer mehr an Ihre Grenzen der Datensicherung. Angesichts der massiven Konsolidierung und der auf Hypervisoren gemeinsam genutzten physischen Ressourcen kapitulieren hochleistungsfähige Agenten, die Dateien auf Festplatte oder Band kopieren. Punktuelle Lösungen für virtuelle Umgebungen oder auch die Deduplizierung bewirken nur noch mehr Komplexität.

**Catalogic NetApp SnapVault Integrated Backup** geht über die Deduplizierung hinaus und erfüllt so alle zentralen Anforderungen an die Datensicherung. Sie bietet die **schnellste, benutzerfreundlichste und ressourcen-schonendste Datensicherungslösung** für physische und virtuelle Server in heterogenen Umgebungen. Catalogic NetApp SnapVault Integrated Backup revolutioniert damit die Backups für die neue, virtualisierte IT-Welt. Es arbeitet mit „Snapshots“ und Blockreplikation, wodurch Backups um 95% schneller, 99% zuverlässiger und 90% weniger speicherintensiv werden – unabhängig von der primären Speicherumgebung.

### Lösungs-Komponenten und Vorteile in der Architektur-Zusammensetzung

Die Lösung setzt sich aus Catalogic's Backup- und

Recovery-Lösung „Catalogic DPX“ und NetApps „FAS Storage Arrays“ zusammen, die eng miteinander verzahnt sind. Durch diese Verzahnung werden ganz neue Maßstäbe in der Datensicherung gesetzt. Kunden profitieren von einer einzigen Lösung, die das Backup ohne Leistungsbeeinträchtigung, die Daten-Deduplizierung, sofortige Wiederherstellung, Datenreplikation und Unterstützung von Platte, Band, physischem und virtuellem Server kombiniert. Es bietet die Flexibilität für den Einsatz in heterogenen Speicherumgebungen, während gleichzeitig die Backup-Verarbeitung unter einer einzigen Benutzeroberfläche zusammengefasst wird.

### Die Lösungs-Komponenten im Detail sind:

#### Syncsort Data Protection

Client-Agenten (unbeschränkt); Master Server; Reporting Server (optional)

#### NetApp Software

SnapVault Secondary, FlexClone®, SnapMirror® (optional für Disaster Recovery)

#### NetApp FAS disk system

NetApp FAS2000, FAS3100, FAS3200, FAS6000, FAS6200 and V-Series devices. Supports DATA ONTAP 7.3.x, 8.0.1 oder höher, und 8.1.

## Warum Catalogic NetApp SnapVault Integrated Backup, die Backup-Lösung #1 ist?

- > Verringert die Backup-Zeit von Stunden auf Minuten
- > Reduziert Beeinträchtigungen im Netzwerkverkehr und der Datenspeicherung von 90% oder mehr
- > Schnelles Wiederherstellen von Dateien, Anwendungen und Servern (innerhalb von Minuten)
- > Vereinfacht die Backup-Architektur und erhöht die Zuverlässigkeit
- > Integrierte Replikation für Disaster Recovery
- > Unterstützt physische und virtuelle Server, Disk- und Tape

### Resultat: Einfach, integriert und bewährt

Die Catalogic NetApp SnapVault Integrated Backup Lösung liefert den Datenschutz, den Sie in einer Lösung benötigen, der einfach handhabbar und integriert ist sowie sich bereits im Markt bewährt hat. Catalogic NetApp SnapVault Integrated Backup ist:

- > **Einfach:**  
Einfach zu bedienen. Einfach zu implementieren. Einfach in der Wartung und erweiterbar, wenn nötig.
- > **Integriert:**  
Eine nahtlose Kombination von Speichersystem und Software für lokalen und fremdgesteuerten (Remote) Datenschutz.
- > **Bewährt:**  
NetApp und Catalogic Software (ehem. Syncsort) über fünf Jahre entwickelt - mit bewährten, praxiserprobten Ergebnissen von mehreren Hundert Kunden.

### Neugierig geworden?

**Arrow berät Sie gern zu den Einsatzmöglichkeiten der Lösung. Sprechen Sie Ihren Arrow Ansprechpartner aktiv darauf an.**

Ob technische Unterstützung, zur Geschäftserweiterung oder bei laufenden Projekten. Das Arrow Team unterstützt Sie in allen Projekt- und Geschäftsstufen. Kontaktieren Sie unseren zertifizierten und qualifizierten Technischen Partner Manager, der Sie bei allen technischen Fragestellungen unterstützt, das System installiert und Ihre Infrastruktur auf den neuesten Stand bringt. Wenn Sie eine Geschäftserweiterung planen, steht Ihnen unser Business Development Manager gern für Anregungen zur Seite, unterstützt Sie und zeigt neue Wege auf. Kommt es letztlich zum Projekt und Sie benötigen ein individuelles und spezifisches Angebot für Ihren Kunden kontaktieren Sie unser qualifiziertes Sales-Team, dass Ihnen ein auf Ihre Infrastruktur zugeschnittenes, individuelles Angebot erstellt.



# INNOVATIONEN DER ZUKUNFT - ARROW

---

## Ansprechpartner Technical

**Ronald Kuffer**

Teamleader Technical Consultant

## Telefon

**+ 49 (0)8141 3536 - 172**

## E-mail

**ronald.kuffer@arrowecs.de**

## Ansprechpartner Sales

**Mario Ivanda**

Account Manager Inside Sales

## Telefon

**+ 49 (0)8141 3536 - 933**

## E-mail

**mario.ivanda@arrowecs.de**

## E-mail

**storage-sales@arrowecs.de**

## Online

**arrowecs.de**

---



Arrow ECS GmbH  
**Enterprise Computing Solutions**  
Industriestraße 10a  
82256 Fürstenfeldbruck

