

## 10-Punkte-Check

# Passt Ihre Backup-Software perfekt zu Ihren Anforderungen?

Wenn Sie Ihre Server bisher einzeln sichern, mehrere Backup-Produkte einsetzen oder eine überdimensionierte Netzwerk-Backup-Lösung einsetzen, sollten wir miteinander sprechen. Mit NovaStors NovaBACKUP Network profitieren kleine und mittlere Unternehmen mit bis zu vier Windows Servern in vielerlei Hinsicht.

## NovaBACKUP® Network: Der 10-Punkte-Check



### 1. Haben Sie mehr als eine Backup Software im Einsatz?

Mit NovaBACKUP Network benötigen Sie für die Sicherung sämtlicher Daten und Systeme eine einzige Software. NovaBACKUP Network sichert Windows Server mit physischen und virtuellen Maschinen - Windows, VMware, Hyper-V – zentral an einer Oberfläche. Sie sparen den Aufwand, Sicherungen in mehreren Backup-Produkten zu verwalten sowie mehrere Software-Produkte zu administrieren.



### 2. Sichern Sie zwei, drei oder vier Server einzeln?

Verwalten Sie die Datensicherung für jeden Server einzeln und sichern auf lokal angeschlossene Speichermedien? Dann zentralisieren Sie Ihre Datensicherung jetzt mit NovaBACKUP Network. Mit NovaBACKUP Network sichern Sie bis zu vier Windows Server im Netzwerk an einer einzigen Anwendung und auf ein gemeinsames Speicherziel. Sie sparen Zeit, Aufwand und Kosten.



### 3. Sie müssen für jede Anwendung ein eigenes Plug-In kaufen und installieren?

Entscheiden Sie sich für unsere Universallizenzen. Jede Lizenz von NovaBACKUP Network sichert alle unterstützten Anwendungen auf Ihrem Server. Mit einer Lizenz sichern Sie den Windows Server, die virtuellen VMware- oder Hyper-V-Maschinen, Microsoft Exchange, SQL und Sharepoint Installationen auf dem Server. Ohne Zusatzkosten. Ohne zusätzliche Installation.



### 4. Ihre Datensicherungen dauern zu lang?

NovaBACKUP Network ermöglicht Ihnen mit Multistreaming, Ihre Backup- und Restore-Fenster deutlich zu minimieren - ohne weitere Speichermedien anzuschaffen. NovaBACKUP Network bietet Ihnen damit eine kostenneutrale Möglichkeit, wachsende Datenmengen bei gleichbleibendem Backup-Fenster zu sichern.



### 5. Das Backup Ihres Backups soll an einem anderen Standort lagern?

Mit NovaBACKUP Network können Sie Ihr Disk Backup (D2D) jederzeit um eine zweite Backup-Stufe erweitern. Mit einer D2D2T-Sicherung erhalten Sie die Möglichkeit, die Sicherung auf Magnetband getrennt von Ihren Produktivsystemen aufzubewahren. Zusätzlich können Sie auch die Cloud als Backup-Destination wählen.



#### 6. Ausgewählte Daten möchten Sie langfristig verfügbar halten?

Ihr Backup ermöglicht die Wiederherstellung der Daten der letzten 15 bis 30 Tage. Doch ausgewählte Daten möchten Sie länger aufbewahren. Ob Sie hierfür eine Festplatte, Magnetbänder oder eine Tape Library einsetzen, stellt NovaBACKUP Network Ihnen frei. So oder so bildet das zentrale Medien Management sämtliche Medien mit Ihren Aufbewahrungsfristen und Lagerungsorten ab.



#### 7. Sie möchten unterschiedliche Speichermedien nutzen oder den Storage-Hersteller wechseln?

NovaBACKUP Network unterstützt sämtliche Storage-Hersteller. Als Backup-Medium können Sie Disk, NAS, RDX, Magnetbänder, Tape Libraries und vieles mehr nutzen. Sie haben die Wahl und können die Backup-Medien als Stellschraube für Ihre Backup-Kosten nutzen.



#### 8. Bei Problemen möchten Sie schnell kompetente Hilfestellung in deutscher Sprache erhalten?

NovaStor ist Ihr Hamburger Hersteller von Backup und Restore Software. In unseren Hamburger Büros beschäftigen wir ein Team von Support-Ingenieuren, die Ihre Fragen per Telefon oder E-Mail beantworten und sich bei Bedarf remote auf Ihrem System einwählen. Neben technischem Support übernimmt unser Team auch Urlaubsvertretungen oder springt bei anderen personellen Engpässen ein.



#### 9. Häufige Unterbrechungen des Backups stören Ihren IT-Betrieb?

NovaBACKUP Network ist mit zahlreichen Technologien ausgerüstet, die für eine überdurchschnittliche Stabilität sorgen. Hierzu zählen eine robuste Kommunikation und die Unterstützung von Failover Medienpools. Zudem erzielt NovaStors verteilte Architektur durch den Verzicht auf eine zentrale Datenbank eine extreme Fehlertoleranz.



#### 10. Sind Sie jederzeit auf einen stressfreien Restore vorbereitet?

Mit drei gezielten Maßnahmen unterstützt NovaBACKUP Network Sie bei einem geschäftskritischen Datenverlust und verleiht Ihnen Sicherheit: NovaBACKUP Network leitet Sie an einer transparenten Oberfläche durch den Restore-Prozess. Sie haben die Freiheit, das Restore-Medium an jeden Ort des Netzwerkes anzuschließen. Wenn es Schwierigkeiten gibt, sind NovaStors Restore-Experten nur einen Anruf entfernt.

## Haben Sie ein anderes Problem mit Ihrer aktuellen Backup-Lösung?

Finden Sie in einem kurzen Gespräch mit NovaStors Backup-Experten heraus, ob NovaBACKUP Network Ihr Problem löst. Wir freuen uns, Ihnen Antworten zu liefern und Lösungsansätze mit Ihnen zu diskutieren. Rufen Sie uns an unter **+49 40 638 09 9988** oder senden uns eine E-Mail an **kontakt@novastor.com**.

## Stellen Sie NovaBACKUP® Network auf die Probe!

Überzeugen Sie sich selbst von den Vorteilen und testen Sie NovaBACKUP Network. Laden Sie einfach die Software herunter und testen Sie NovaBACKUP Network **30 Tage kostenfrei und unverbindlich**.

**Jetzt testen** ➔

<http://novabackup.de/network-test>

Copyright © 2016 NovaStor AG. Alle Rechte vorbehalten. „NovaStor“ und das NovaStor Logo sind geschützte Markenzeichen der NovaStor AG. Windows ist ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft Corporation. Andere Bezeichnungen können Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen anderer Rechteinhaber sein. Technische Änderungen, Abweichungen der Abbildungen und Irrtümer vorbehalten.



**NovaStor GmbH**  
Neumann-Reichardt-Str. 27-33  
D-22041 Hamburg  
Tel +49 40 638 09 0  
Fax +49 40 638 09 29

**NovaStor Software AG**  
Poststrasse 18  
CH-6301 Zug  
Tel +41 41 712 31 55  
Fax +41 41 712 31 56

**NovaStor Corporation**  
29209 Canwood Street  
Agoura Hills, CA 91301 USA  
Tel +1 805 579 6700  
Fax +1 805 579 6710



**Microsoft Partner**  
Gold Application Development

[www.novabackup.de](http://www.novabackup.de)