

# Store. Share. Protect.

Virtualisierung  
D2D Backup  
File Serving  
Storage-Konsolidierung  
Disaster Recovery  
Continuous Data Protection



Zentrale Informationsquelle:  
<http://readynas.ich-will-netgear.de>

## Steigende Anforderungen benötigen die richtige Speicherlösung

Nichts wächst in Firmenumgebungen so schnell wie der Berg an E-Mails, Dokumenten, Präsentationen, Sicherungskopien etc. Gleichzeitig setzen immer mehr Unternehmen auf Servervirtualisierung und benötigen entsprechenden Netzwerkspeicher. Um diese Daten stets verfügbar zu halten und für alle denkbaren Fälle gerüstet zu sein, bedarf es einer intelligenten, zentralen Speicherlösung.

Gleichzeitig erwarten auch die Kunden von mittelständischen Unternehmen immer mehr die gleiche Servicequalität, die sie von Großunternehmen gewohnt sind. Dies ist nur möglich, wenn auf Seiten der IT-Infrastruktur die notwendige Funktionalität bereit steht – und hier wiederum spielt die Speichertechnologie eine zentrale Rolle.

## NETGEAR ReadyNAS und ReadyDATA – überlegene Speicherlösungen zum Mittelstandspreis

NETGEAR bietet hier zwei Produktfamilien an, mit denen mittelständische Unternehmen genau die Speicherlösung realisieren können, die ihren Anforderungen entspricht:

**ReadyNAS** Systeme eignen sich vor allem für File-Serving und sämtliche Backup-Anforderungen. Auch kleinere Virtualisierungsumgebungen lassen sich damit mit Speicherplatz versorgen. Skalierbar sind diese Systeme bis zu 84 TB.

**ReadyDATA** kommt in Betracht, sobald Unternehmen echte Enterprise-Funktionalitäten benötigen, wie z.B., block-basierte Replikation, SSD-Caching oder Deduplizierung bzw. höchste Kapazitätsanforderungen haben. ReadyDATA ist auch für anspruchsvollere Virtualisierungsinitiativen und Kapazitätsanforderungen bis zu 240 TB geeignet.

## NETGEAR Unified Storage – Portfolio für alle Anforderungen!

