

NovaBACKUP® Network

HER TÜRLÜ PLATFORM İÇİN AĞ YEDEKLEMESİ

NovaBACKUP Network küçük ve orta boy işletmelerin her türlü ağ yedekleme ve veri koruma ihtiyacına tek bir çözüm sunmaktadır. Neden? Çünkü NovaBACKUP Network, Microsoft Windows ve Linux için çapraz platform desteği ve aynı zamanda 20'ye kadar sunucunun modüler tasarımını ve merkezi olarak yönetimini sağlamaktadır.

NovaBACKUP Network

- Tek duraklı iş konfigürasyonu ile basitleştirilmiş ürün navigasyonu ve fazlası
- Tek ekranda iş ve durum görüntüleme
- İşaretle ve tıkla (point-and-click) cihaz yönetimi
- Microsoft Exchange ve SQL için gelişmiş kurtarma seçenekleri
- Genişletilmiş sistem desteği (Windows 7, 2008 R2, Exchange 2010, Ubuntu 10.04, RHEL 5.5, vs.) içerir

YENİ
Rakipsiz Fiyatlama
ve Lisanslama

Size Sağladığı Faydalar

- ✓ Yatırımın korunması: Her sunucu (server) lisansı mevcut modülleri ve seçenekleri kapsar
- ✓ Çok çeşitli Bilgi Teknolojisi ortamlarında platformdan bağımsız veri koruma
- ✓ Güçlü ve hızlı veri koruma
- ✓ Ölçeklenebilir çözüm, tek sunucudan çok sunuculu ortama kolaylıkla büyüebilme özelliği
- ✓ İhtiyaca uygun şekilde kolaylıkla uyarlanan otomatik yedekleme için esnek zaman planlayıcı
- ✓ Seçiminize göre yedekleme stratejisi: yedekten-diske, diskten-diske-teybe, sanal teyp kütüphanesi, vs.
- ✓ Depolama cihazlarının ağ üzerinde kolaylıkla yönetimi ve serbestçe konumlandırılabilmesi
- ✓ Son derece kolay kullanımlı, tek duraklı fonksiyonlar ve prosesin her adımında sizi yönlendiren işlemin sezgisel sihribazlar
- ✓ 1 düğme ile kurtarma ve kurtarılabilecek olan verileri seçmek üzere yedeklerin (dosya versiyonları da dahil olmak üzere) tam olarak izlenebilmesi
- ✓ Depolama ortamını ve yazılımı kolay, üç-seviyeli şifreleme özelliği
- ✓ Sınırsız ölçeklenebilirlik ve performans için NovaBACKUP
- ✓ Veri Merkezine ekonomik geçiş
- ✓ Birinci sınıf teknik destek

NovaBACKUP Network: Özellikleri ve Sağladığı Avantajlar

Esnek

Her türlü platform için	NovaBACKUP Network Microsoft Windows ve Linux altında verileri korur
Bütün eklentiler ve modüller dahildir	Her sunucu lisansı mevcut tüm modülleri ve eklentileri (eklentilere bakınız) içerir ve listelenen tüm işletim sistemlerini destekler
En son teknoloji	Windows 7, 2008 R2, Exchange 2010, Linux RHEL 4.8 ve 5.5, Ubuntu 10.4 ve 9.1 ve SLES 11
Serbest depolama cihazı kullanımı	Depolama ortamlarının kurum ağındaki herhangi bir lokasyondan kolayca ve esnek bir şekilde entegre edilebilme özelliği
Eklentiler	MS Exchange sunucu ve MS SQL sunucu gibi popüler uygulamalar için özgün veri koruma. Kurtarma seçenekleri Exchange Kurtarma Depolama Gruplarını içerir. Test etmek amacıyla ve hatta veri geçişi için, SQL verileri, yalnızca çıkış noktası olan SQL sunucuya değil aynı zamanda SQL sunucusuyla uyumlu diğer sunuculara da geri yüklenebilmektedir.

Hızlı ve Basit

Tek duraklı iş konfigürasyonu	Yedekleme veya geri yükleme işlemleri ilgili dört değişkenin sorulduğu tek bir ekranda tanımlanabilmektedir: dosya ve cihaz seçimi ve aynı zamanda programın ve şifrelemenin tanımlanması
Esnek Program Zamanlayıcısı	Her ihtiyaca uygun şekilde uyarlanabilen ve otomatik hale getirilebilen veri yedekleme
Yedekleme ve geri yükleme sihirbazları	Sihirbazlar, konuyla ilgili eğitim almamış olan kullanıcıların dahi ağ yedekleme işlemlerini otomatik hale getirebilmelerini ve verileri hızla geri yükleyebilmelerini sağlar
İş ve Durum Görüntüleme	Çalışmakta olan ve geçmiş işlere tek bir ekrandan erişim özelliği ile tüm işlerin ve cihazların durumları ve olay günlükleri görüntülenir
Versiyon izleme	Dosyaların belirli versiyonlarını da içeren verilerin kolaylıkla kurtarılabilmesi için yedeklerin tam olarak izlenebilmesi
Merkezi cihaz yönetimi	Tek bir sayfada sisteminizdeki mevcut tüm cihazları ve depolama yuvalarının görebilme özelliği. Üzerine tıkladığınızda durumu, tüm günlükleri veya tüm olası mevcut eylemleri görebilirsiniz
İleri / Rutin Bölümler	İleri bölüm daha seyrek kullanılan ayarları içerir. Bir görev sayfasında rutin olarak yürütülen tüm eylemler için merkezi bir başlatma alanı bulunur.
Doğrudan Erişim	Her ürün penceresinde bulunan navigasyon çubuğu mevcut tüm fonksiyonları listeler. Ana ürün penceresinde bulunan bir dosya menüsünden kullanıcının tercih ettiği seçeneklere ve tanım kümesi konfigürasyonuna erişilir.
Tam Felaket Kurtarma (Bare metal disaster recovery)	Eklenmiş yeni donanım veya donanım değişikliği yapılmış olsa dahi Vista ve Server 2008 için komple sistem kurtarma özelliği
Değiştirilmiş donanım için felaket kurtarma	İşletim sisteminin yeniden kurulumunu gerektirmeyen taşınabilir disk üzerinden hızlı sistem kurtarma özelliği

Kaynakların Optimum Kullanımı

Yedekten Diske	Veri hacminden bağımsız olarak doğrudan diske yedek alma ve diskten geri yükleme özelliği ile optimum yedekleme performansı sağlar.
Çoklu akış (Multi-stream)	Paralel veri akışı ile elde edilen mükemmel performans ve yüksek hız.
Dinamik yük dengeleme	Kendi kendini ayarlama özelliğine sahip olan mantıkla optimum sayıdaki paralel veri akışı tanımlanır
Sanal Teyp Kütüphanesi (VTL)	Disk dizisini teyp kütüphanesi gibi kullanma özelliği

Güvenilir ve Emniyetli

Diskten-diske-teybe	Hızlı yedekleme / kurtarma için verileri kesintisiz olarak diske yedekleme ve güvenlik ve felaket koruması için ilave olarak teybe kopyalama özelliği
Performans kaybı olmaksızın şifreleme	Entegre ve kolaylıkla uygulanabilen yazılım şifreleme özelliği kullanıcıların üç şifreleme seviyesinden birisini hızla ve kolayca seçebilmesini sağlar
Çıkarılabilir ortamdaki verilerin şifrelenmesi	Çıkarılabilir ortamlar için de üç seviyeli şifreleme özelliği

Sistem Gereksinimleri

Pentium 4 veya daha yüksek CPU, 1 GB RAM gerekir, minimum 2 GB boş disk alanı (100 GB tavsiye edilir), Internet Explorer 6 veya daha yüksek sürüm

İşletim Sistemleri

Windows Server 2008 r2 Foundation/Standard/Enterprise/Datacenter/Web/EBS/SBS/Storage Server (32 & 64 Bit), Windows Server 2003 r2 SP2 Standard/Enterprise/SBS/Storage Server (32 & 64 Bit), Windows Vista Basic/Home Premium/Business/Ultimate/Enterprise SP 2 (32 & 64 Bit), Windows 7 (32 & 64 Bit), Windows XP Professional SP3 (32 & 64 Bit), RedHat Enterprise Linux (WS/ES/AS) 4/5 (32 & 64 Bit), SLES 10/11, Ubuntu 9/10

Uygulamalar

Microsoft Exchange 2010/2007 SP3/2003 SP2, Microsoft SQL 2005 SP3/2008 R2



www.novastor.com



E-Data Teknoloji

www.e-data.com.tr

Merkez Şube
Tel : +90 312 472 36 56 Tel : +90 212 211 28 54
Fax : +90 312 473 50 30 Fax : +90 212 211 29 83