

# Acronis<sup>®</sup> Recovery<sup>™</sup> for Microsoft<sup>®</sup> Exchange

Zonder e-mail, kunnen ondernemingen simpelweg niet functioneren. Als e-maildiensten voor langere tijd onbruikbaar zijn, kan dit desastreus zijn. Doordat kleine ondernemingen beperkte IT-bronnen hebben, kan worden gesteld: hoe kleiner het bedrijf, hoe groter de catastrofe.

Het is zelfs zo dat van alle ondernemingen die te kampen krijgen met “aanzienlijk gegevensverlies”, 93% binnen vijf jaar failliet is.

De mailbox, de algemeen toegankelijke map van waaraf gegevens in uw Exchange-database worden opgeslagen alsmede de transactielogbestanden bevatten de gegevens die beschermd moeten worden. Deze bescherming is een belangrijk onderdeel van uw plan voor herstel van uw e-mail na een catastrofe. U kunt ze veilig stellen door een image te maken van de inhoud van de volledige schijf. Echter, om herstel te kunnen uitvoeren, moet het volledige image worden teruggehaald. Voor een back-up of herstel van de inhoud van de Exchange-database, kunt u hiervoor het best een doelgerichte oplossing gebruiken. Dit geldt vooral als u herstel op het mailbox- of het berichtniveau wilt kunnen uitvoeren.

Aangezien het e-mailsysteem een kritiek onderdeel is van elke onderneming, is het van essentieel belang om herstel van de Microsoft Exchange-server in slechts enkele minuten, niet in uren of dagen, uit te voeren. Hiervoor heeft Acronis, een leider op het gebied van software voor herstel na een catastrofe, Acronis Recovery for Microsoft Exchange ontwikkeld. Middels de flexibele en intuïtieve interface, kunnen Exchange-beheerders een back-up maken van de e-maildatabase op Brick- of databaseniveau, waardoor gebruikers vrijwel zonder productieverlies gebruik van het e-mailsysteem kunnen voortzetten.

Met de in één stap uit te voeren geautomatiseerde back-up, kunt u er gerust op zijn dat alle kritieke bedrijfscommunicaties behouden blijven. Indien er zich een ramp voordoet, kunt u met Acronis Recovery for Microsoft Exchange specifieke e-mailberichten, gedeelde mappen of volledige mailboxes voor specifieke gebruikers ophalen en e-maildiensten behouden. Acronis Recovery for Microsoft Exchange is een uitstekende aanvulling op de bekroonde Acronis True Image-productlijn voor herstel na een catastrofe en voor systeem migratie. Hierbij wordt gebruik gemaakt van gepatenteerde technologie voor het maken van schijf-images. Samen bieden deze producten uitgebreid herstel na een catastrofe voor servers en workstations zowel als volledige bescherming van Microsoft Exchange databases — een uitstekende combinatie voor herstel na een catastrofe plan.

## Optimaal granulair

Granulair herstel van een mailserver, mailbox, of van een enkele e-mail.



## Eenvoudige administratie

Mogelijkheden voor het uitvoeren van back-up of herstel van een volledige database met slechts één muisklik. Hierbij wordt gebruik gemaakt van een door een wizard aangedreven GUI.

## Een volledig scala aan herstelopties

Herstel gegevens vanaf het laatst bekende archief, vanaf een bepaalde tijd of vanaf het punt waarop de Exchange-server crashte.

## Werkt op hoge snelheid

Comprimeren op verschillende niveaus is mogelijk om de back-uptijd en de opslagruimte te reduceren.

## Begeleid herstel na een catastrofe

Automatisch gecreëerd stapsgewijs plan voor herstel na een catastrofe waarbij de gebruiker door de herstelprocedure wordt geleid.

## Archiveren met wachtwoordbeveiliging

Bescherm database-images waarvan een back-up is gemaakt, zodat zij veilig elektronisch kunnen worden getransporteerd.

## Active Restore<sup>™</sup>

Mailboxes zijn toegankelijk terwijl de database wordt hersteld.

## Back-up en herstel op database- en brick-niveau (Brick level)

Flexibiliteit en snelheid in overeenstemming met behoeften.

## Kiestoonherstel

E-mailservices blijven toegankelijk tijdens het herstel.

## Back-up op incrementeel niveau

Bespaart schijfruimte en back-up- en hersteltijd.

## Flexibele opslagopties

Kies op welke locatie uw archieven automatisch worden gekopieerd: hetzij op een lokale harde schijf, op een gedeeld netwerk, op een FTP-server of op een ander extern apparaat.

## Bronbeheer (resource management)

Beheer de prestaties van de systeembron door middel van throttling van de CPU en van bandbreedte.

## Gecentraliseerd beheer

Betere bestuurbaarheid van het back-up- en herstelproces vanaf één locatie.

Funcities
<b>Back-uplocaties</b>
Tapes
Ondersteunt Acronis True Image Echo Backup Server
Gedeelde netwerken
FTP-server
<b>Backupsorten</b>
Database – Volledig
Database – Differentieel
Database – Incrementeel
Brick-niveau – Volledig
Brick-niveau – Incrementeel
<b>Back-upfuncities</b>
Back-up maken op database- en Brick-niveau
Back-up maken van volledig informatieopslagmagazijn(set opslaggroepen)
Back-up van afzonderlijke opslaggroepen
Backup van mailboxes/algemeen toegankelijke mappen of submappen
Filteren tijdens het maken van een back-up op Brick-niveau
Met Acronis Backup Assistant een takschema maken
Vrijwel doorlopende gegevensbeveiliging (Continuous Data Protection of CDP) doordat een back-up wordt gemaakt van Exchange-transactielogbestanden
<b>Herstelfuncties</b>
Herstel van een enkele mailbox/e-mail vanaf een back-up op database- of Brick-level
Zoek het enkele mailonderdeel dat u wilt herstellen
Herstel van opslaggroepen
Herstel tot het punt net voor de storing
Door een wizard aangestuurd herstel van gebruikersgegevens
Intelligent beheer van Exchange-transactielogbestanden om schijfgebruik te minimaliseren
Herstel naar opslaggroep vanwaar herstel kan worden uitgevoerd (met Enterprise Edition)
Toegang tot mailbox terwijl de database wordt hersteld met Active Restore™
Kiestoonherstel (automatisch)*

\* Exchange 2007

<sup>1)</sup> Wordt na 30 dagen ondersteund vanaf de datum van beschikbaarheid bij Microsoft

## Dit product is ook verkrijgbaar in een SBS versie

### Partners



ACRONIS SPRL  
5 AVENUE PEGASUS/PEGASUSLAAN  
1831 DIEGEM  
BRUSSELS, BELGIUM

Planning
Plan in één stap volledige en incrementele back-ups met Acronis Backup Assistant
Handmatig een uitgebreid plan maken/uitvoeren
<b>Funcities voor ondernemingen</b>
Centraal beheer van volledige infrastructuur
Weergave van één server
Afdrukbare plannen voor herstel na een catastrofe maken en per e-mail versturen
<b>Overige funcities</b>
Mededelingen via e-mail of SNMP
Niveau van comprimeren kan worden geselecteerd
Codering volgens de industriestandaard (AES) met niveaus die u kunt selecteren
Throttling van CPU en bandbreedte
Bare metal-herstel indien ook Acronis True Image Echo wordt gebruikt
Command line gebruikersinterface
Door een wizard aangedreven GUI
<b>Ondersteunde platformen</b>
x86
x64
<b>Ondersteunde besturingssystemen</b>
Windows Server 2008
Windows Server 2003
Windows Server 2000 Server
Windows Small Business Server 2008 <sup>1)</sup>
Windows Small Business Server 2003
<b>Microsoft Exchange-ondersteuning - Management Console</b>
Windows Server 2008
Windows Server 2003
Windows Server 2000 Server
Windows Small Business Server 2008 <sup>1)</sup>
Windows Small Business Server 2003
Windows Server XP
Windows Server Vista
<b>Microsoft Exchange-ondersteuning</b>
Microsoft Exchange Server 2007
Microsoft Exchange Server 2003
Microsoft Exchange 2000 Server

Ga voor nadere informatie, naar <http://www.acronis.nl>

#### Voor Verkoop aan ondernemingen:

Email : sales\_eu@acronis.com  
Tel: +32 (0)25 17 61 70

#### Voor Channel-vragen:

Email : channel\_eu@acronis.com  
Fax: +33 (0)1 53 01 08 88

Copyright © 2000-2007 Acronis, Inc. Alle rechten voorbehouden. "Acronis", Acronis Compute with Confidence", "Acronis True Image Echo", "Active Restore", "Acronis Recovery" en het Acronis-logo zijn handelsmerken van Acronis, Inc. Windows is een geregistreerd handelsmerk van Microsoft Corp. Linux is een geregistreerd handelsmerk van Linus Torvalds. Alle overige genoemde namen zijn handelsmerken, geregistreerde handelsmerken of servicemerken van de respectieve eigenaren en moeten als zodanig behandeld worden. Technische wijzigingen en afwijkingen van de afbeeldingen voorbehouden; fouten uitgezonderd.