

Backup & Disaster Recovery: Acronis Backup Cloud

Het belang van een goede backup oplossing wordt nog altijd onderschat. Stelt u zich eens voor wat de gevolgen zouden zijn als u alle data op uw systemen – servers, PC's en notebooks - verliest door hardware falen, systeem crashes, diefstal, hacks of virussen. Dat zou een ramp betekenen voor uw bedrijf. Dat is precies de reden waarom we u de oplossingen van Acronis aanbieden. Eén backup oplossing, waarmee we al uw data veilig kunnen backullen.

Een dubbele backup: lokaal én in de cloud

Het voordeel van Acronis is dat we uw data zowel lokaal, als in de cloud opslaan. U kunt dus altijd bij uw data. In geval van een kleine calamiteit, bijvoorbeeld een kapotte harde schijf op een server of laptop, kunnen we bestanden razendsnel herstellen. Zijn de problemen groter? Dan is uw data altijd nog veilig opgeslagen in onze zwaar beveiligde datacenters.

Al uw data veilig gesteld middels één oplossing

De meeste bedrijven werken met verschillende systemen: fysieke servers, virtuele servers, werkstations, Windows, Linux en Mac. Vaak zijn de systemen verdeeld over meerdere locaties. Toch kunnen we met Acronis Backup Cloud al deze systemen heel eenvoudig voor u backullen.



Uw data is echt veilig

We stellen uw data veilig door meervoudige beveiligingsmaatregelen te nemen. Nadat uw data is versleuteld door middel van AES-256 encryptie, wordt het over een beveiligde SSL verbinding naar het SSAE 16 gecertificeerde Acronis datacenter verstuurd. Daar wordt het opgeslagen op een meervoudig uitgevoerd storagestelsel, maar u blijft altijd eigenaar van uw data. U kiest zelf uw encryptiesleutel, zodat u de enige bent die bij de data kan.

Betaal nooit te veel

Met Acronis betaalt u nooit te veel, u hoeft op voorhand geen capaciteit in te kopen, zoals bijvoorbeeld bij opslag op locatie of bij tape backups. U neemt alleen de ruimte af die u nodig heeft, en indien nodig groeit uw abonnement met u mee.

De voordelen van Acronis Backup Cloud:

- ✓ Al uw systemen en bedrijfsdata met één oplossing veilig gesteld.
- ✓ Uw data dubbel opgeslagen: lokaal én in de beveiligde Acronis Cloud.
- ✓ Overall uw systemen & bestanden herstellen via de online portal.

**Zijn uw backup & recovery processen op orde?
Neem vandaag nog contact met ons op voor een advies!**

Veelgestelde vragen

1. Welke platformen worden door Acronis Backup Cloud ondersteund?

Microsoft Windows	Linux	Virtual Hypervisors
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Server 2012 / 2012 R2 ✓ Server 2008 / 2008 R2 ✓ Server 2003 / 2003 R2 ✓ SBS 2003 / 2003R2 / 2008 / 2011 ✓ MultiPoint Server 2010/2011/2012 ✓ Storage Server 2003/2008/2008 R2/2012/2012 R2 ✓ 2000 SP4 Professional, Server and Advanced Server ✓ Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP SP2+ 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Red Hat EL 5.x, 6.x, and 7.1 ✓ Ubuntu 12.04 ~ 14.10 ✓ Fedora 18 ~ 21 ✓ SUSE SLES 10 and 11 ✓ Debian 6 ~ 7.7 ✓ CentOS 5.x ,6.x, and 7.x ✓ Oracle Linux 5.x and 6.x ✓ Any other x86/x64 Linux with kernel from 2.4.20 to 3.16 and glibc 2.3.2 or later 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ VMware vSphere (ESXi) 3.5r2, 4.0, 4.1, 5.0, 5.1 and 5.5 ✓ Microsoft Windows Server 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 with Hyper-V ✓ Microsoft Hyper-V Server 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 ✓ Citrix XenServer ✓ Red Hat Enterprise Virtualization 2.2, 3.0 ✓ Linux KVM ✓ Oracle VM Server for x86
Mac		
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mac OS X 10.8 – 10.10 		

2. Kan ik zowel losse bestanden als complete systemen back-uppen en herstellen?

Ja, met Acronis AnyData Engine kunt u zowel VM images, disks, partities als bestanden back-uppen. Door middel van file-level backup kunt u losse bestanden herstellen, met disk-image gebaseerde backups kunt u complete systemen herstellen.

3. De bandbreedte van mijn internetverbinding is beperkt, is dat een probleem?

Nee, na de initiële backup worden alleen de wijzigingen van uw data geback-upped. De impact van de backups op uw internetverbinding is daardoor beperkt. Tevens kunt u ervoor kiezen om alle backups pas 's avonds of 's nachts te starten.

4. Waar wordt mijn data opgeslagen?

Uw data wordt opgeslagen in de datacenters van Acronis in Europa (Frankrijk en Duitsland). Deze datacenters zijn naar de strengste beschikbaarheidseisen ontwikkeld (Tier IV) en zijn SSAE 16 gecertificeerd.

5. Ik wil niet investeren in een lokale backup, kan ik ook rechtstreeks naar de cloud backupperen?

Ja, dat kan. Veel klanten vinden het prettig om ook een lokale backup te maken, maar het is ook mogelijk om direct naar de cloud te backupperen.

6. Is het mogelijk om Acronis Backup Cloud te testen?

Ja, via uw 2tCloud business partner is Acronis Backup Cloud 14 dagen kosteloos te testen.

7. Ik ken Acronis niet, is Acronis wel de juiste backup oplossing?

Acronis is een wereldwijde speler op het gebied van backup en disaster recovery as a service. Wereldwijd wordt de data van meer dan 5 miljoen bedrijven, verdeeld over 145 landen, gebackuppered met Acronis. Veel service providers en resellers white-labelen de software, waardoor u Acronis misschien niet van naam kent.

8. Is BackupAgent onderdeel van Acronis?

Ja, eind 2014 heeft Acronis het Nederlandse BackupAgent overgenomen. Daarna zijn de software en functionaliteiten van Acronis en BackupAgent samengevoegd, waardoor de backupoplossing van Acronis nu nog sterker is.