

Scale Computing en Acronis kondigen Business Resilience System voor MSP's aan

BRS voor MSP's biedt ongeëvenaarde gegevensbescherming en cyberbeveiliging en stelt serviceproviders in staat om de voordelen van hybride cloud te benutten om te voldoen aan de SLA's van klanten en om terugkerende inkomsten te verhogen.

[Scale Computing](#), een marktleider in edge computing, virtualisatie en hyperconverged oplossingen, en [Acronis](#), de wereldleider in cyberbescherming, kondigen de beschikbaarheid aan van Business Resilience System (BRS) voor MSP's, speciaal gebouwd voor Acronis Cyber Protect Cloud - een eenvoudig schaalbaar Business Resilience-apparaat waarmee alle kritieke workloads in een omgeving onmiddellijk kunnen worden hersteld, ongeacht waar die workloads worden uitgevoerd. Dit hybride cloudplatform biedt MSP's alles wat ze nodig hebben om te zorgen dat klanten downtime, verlies van inkomsten en gevolgen van cyberaanvallen voorkomen. De BRS voor MSPs-oplossing is nauw geïntegreerd met Acronis Cyber Protect Cloud en biedt de flexibiliteit van een hybride cloudplatform voor gegevensbescherming en geeft serviceproviders het vertrouwen dat ze aan Service Level Agreements (SLA's) zullen voldoen en de hersteltijden zullen verbeteren, zelfs onder de meest uitdagende omstandigheden.

Scale Computing en Acronis werkten nauw samen aan de geïntegreerde technologie die de BRS voor MSP's appliance-familie aandrijft om serviceproviders de flexibiliteit te geven om back-ups te maken van VMware, Hyper-V, Scale Computing HC3 of zelfs fysieke workloads en endpoints, en deze vervolgens onmiddellijk virtueel aan te zetten machines (VM's) in een oogwenk op het lokale BRS-apparaat. Door gebruik te maken van de conversie naar VM-functionaliteit in Acronis Cyber Protect Cloud, kan BRS fungeren als een lokaal doel voor back-up en noodherstel (DR) voor elke omgeving, waardoor MSP's de mogelijkheid krijgen om kritieke workloads onmiddellijk on-premises en tegen een fractie van de kosten van andere oplossingen.

Het Scale Computing Business Resilience System is een nieuwe lijn HC3-appliances die is ontworpen om naadloos samen te werken met Acronis Cyber Protect Cloud en end-to-end strategieën voor bedrijfscontinuïteit te ondersteunen, zoals back-up en snel lokaal herstel. Met diepere en goedkope opslag, virtualisatiemogelijkheden en integratie met Acronis, is het Business Resilience System een nieuwe soort HC3-appliance die speciaal is gebouwd voor de BCDR-behoefte van MSP's. Scale Computing en Acronis leveren een oplossing met eenvoudig beheer, gemakkelijke schaalbaarheid en kosteneffectieve prijsstelling, waardoor organisaties hun productie- en bedrijfscontinuïteitssystemen kunnen standaardiseren en tegelijkertijd de bedrijfsresultaten en veerkracht verbeteren.

“Acronis Cyber Protect Cloud wordt snel het go-to-platform voor Managed Service Providers die hun stapel tools moderniseren om hun klanten te beschermen tegen downtime als gevolg van cyberaanvallen, terwijl ze tegelijkertijd voldoen aan de groeiende lijst met vereisten van een compliance- en regelgevende standpunt”, zegt Pat Hurley, Vice President en General Manager, Americas van Acronis. "Met de nieuwe Scale Computing BRS voor MSP's profiteren Acronis-partners en hun klanten van een hybride cloudoplossing die direct herstel biedt voor alle workloads."

Scale Computing BRS voor MSP's, speciaal gebouwd voor Acronis Cyber Protect Cloud, biedt serviceproviders de volgende voordelen:

Hybride cloud

- Niet alles hoort thuis in een publieke cloud, daarom bieden zoveel vooruitstrevende MSP's een hybride mix van cloudservices; hybride clouds bieden de voordelen van zowel publieke als private clouds
- Een hybride aanpak zorgt dat data en applicaties grensoverschrijdend kunnen samenwerken (bijvoorbeeld cloud versus on-premises)

Data protectie

- Biedt actieve bescherming tegen ransomware, gedetailleerde back-ups op bestandsniveau, herstel na noodgevallen, archivering op lange termijn en de mogelijkheid om workloads onmiddellijk on-premises op te voeren, staan centraal in de BRS voor MSP's en Acronis Cyber Protect Cloud-oplossing
- Door BRS en Cyber Protect Cloud te combineren, kunnen MSP's de downtime van de klant vrijwel elimineren met een platform dat de opslagvereisten eenvoudig kan opschalen, waardoor de bedrijfsresultaten en de klanttevredenheid worden verbeterd

Converteren naar VM - elke VM die je nodig hebt

- Door gebruik te maken van de conversie naar VM-functionaliteit in Acronis Cyber Protect Cloud, kunnen gebruikers een back-up maken van VMware, Hyper-V, Scale Computing HC3 of zelfs fysieke workloads en deze onmiddellijk inschakelen als VM's op het BRS-apparaat.
- Hierdoor kan BRS fungeren als een doelwit voor elke omgeving, waardoor MSP's de mogelijkheid krijgen om kritieke workloads direct on-premises weer up-and-running te krijgen

Gebouwd voor MSP's om terugkerende inkomsten te verhogen

- BRS voor MSP's, speciaal gebouwd voor Acronis Cyber Protect Cloud is ontworpen om het resultaat van serviceproviders te verbeteren
- Een geïntegreerd platform maakt gebruik van de bekroonde interface van Scale Computing, waardoor verwarring en tijdrovende beheertaken worden geëlimineerd
- Verlaagt de instapkosten versus alternatieven met 20% of meer met nog grotere besparingen naarmate jouw behoeften toenemen

“Scale Computing heeft een sterke reputatie voor het leveren van veerkracht aan organisaties voor hun activiteiten. Het Business Resilience System voor MSP's, speciaal gebouwd voor Acronis Cyber Protect Cloud, tilt dit naar een hoger niveau door MSP's alles te geven wat ze nodig hebben om hun klanten te beschermen tegen downtime, verlies van inkomsten en gevolgen van cyberaanvallen. We hebben onze HC3-technologie geïntegreerd met Acronis' toonaangevende cloudoplossingen voor gegevensbescherming en cyberbeveiliging, zodat MSP's moderne cyberbedreigingen voor kunnen blijven met bekroonde anti-ransomware”, aldus Jeff Ready, CEO en mede-oprichter van Scale Computing. “Als organisatie zijn we toegewijd aan het succes van onze channelpartners, en de hybride cloudoplossing van BRS voor MSP's zal serviceproviders helpen hun omzet te verhogen door betere serviceniveaus en nieuwe services. Scale Computing is een 'Partner First'-organisatie en dit aanbod helpt om die belofte waar te maken.”

Beschikbaarheid

Scale Computing BRS voor MSP's, speciaal gebouwd voor Acronis Cyber Protect Cloud is wereldwijd beschikbaar in het eerste kwartaal van 2022. Ga voor meer informatie over Scale Computing BRS voor MSP's, speciaal gebouwd voor Acronis Cyber Protect Cloud, naar:

<http://www.scalecomputing.com/business-resilience-system>

Over Scale Computing

Scale Computing is een leider in edge computing, virtualisatie en hyperconverged oplossingen. Scale Computing HC3-software maakt traditionele virtualisatiesoftware, noodherstelsoftware, servers en gedeelde opslag overbodig en vervangt deze door een volledig geïntegreerd systeem met hoge beschikbaarheid voor het uitvoeren van applicaties. Met behulp van gepatenteerde HyperCore™-technologie identificeert, verzacht en corrigeert het HC3-zelfherstellende platform automatisch infrastructuurproblemen in realtime, waardoor applicaties maximale uptime kunnen behalen. Als gebruiksgemak, hoge beschikbaarheid en TCO belangrijk zijn, is Scale Computing HC3 het ideale infrastructuurplatform. Lees wat onze klanten te zeggen hebben over Gartner Peer Insights, Spiceworks, TechValidate en TrustRadius.

Over Acronis

Acronis verenigt gegevensbescherming en cyberbeveiliging om geïntegreerde, geautomatiseerde cyberbeveiliging te leveren die de uitdagingen op het gebied van veiligheid, toegankelijkheid, privacy, authenticiteit en beveiliging (SAPAS) van de moderne digitale wereld oplost. Met flexibele implementatiemodellen die voldoen aan de eisen van serviceproviders en IT-professionals, biedt Acronis superieure cyberbescherming voor gegevens, applicaties en systemen met innovatieve next-generation antivirus-, back-up-, disaster recovery- en endpointbeveiligingsbeheeroplossingen aangedreven door AI. Met geavanceerde anti-malware aangedreven door geavanceerde machine-intelligentie en op blockchain gebaseerde data-authenticatietechnologieën, beschermt Acronis elke omgeving - van cloud tot hybride tot on-premises - tegen lage en voorspelbare kosten.

Scale Computing en Acronis worden in de Benelux gedistribueerd door [Portland](#).

OVER PORTLAND EUROPE

Portland distribueert innovatieve software gericht op het MKB, louter via resellers. Portland zoekt wereldwijd naar schaalbare software van ambitieuze ontwikkelaars die beter en goedkoper is dan traditionele oplossingen. Daarmee creëert Portland kansen voor resellers en hun klanten, terwijl ontwikkelaars een partner vinden in Portland voor toegang tot de Benelux. Zie: www.portland.eu.

portland®

Portland Europe