

Veeam Backup Essentials

Availability voor **ALLE** workloads —
virtueel, fysiek en cloud

Kleine bedrijven staan voor dezelfde IT-uitdagingen als grotere organisaties, maar beschikken niet over alle resources. Veeam® Backup Essentials™ biedt Availability voor **ALLE** virtuele, fysieke en cloud-based workloads vanuit één beheerconsole. Zo weet u zeker dat uw bedrijf Always-On™ is. Veeam Backup Essentials, dat is ontwikkeld voor kleinere bedrijven met minder dan 250 werknemers en omgevingen met maximaal 6 CPU-sockets of 30 VM's, biedt precies dezelfde enterprise-class functionaliteit als Veeam Availability Suite™, met een besparing tot maar liefst 60%.

Always-On Availability

Bedrijven zien een explosieve toename van gegevens met 30% tot 50% per jaar en gebruikers eisen dat gegevens 24.7.365 toegankelijk zijn. Bovendien wordt downtime nauwelijks geaccepteerd. Traditionele back-upoplossingen met RTO's (Recovery Time Objectives) en RPO's (Recovery Point Objectives) van uren of dagen kunnen hier niet aan voldoen. Met Veeam Backup Essentials wordt IT-beheer eenvoudig. De kosten dalen, de frustratie neemt af en er gaan geen gegevens meer verloren als gevolg van onverwachte downtime. Bovendien profiteert u van ongeëvenaarde prestaties met de laagste recovery time en recovery point objectives.

Zo garanderen we Availability

Veeam Backup Essentials biedt vijf belangrijke functies voor de betrouwbaarheid die u nodig heeft:

Ultrasnel herstel

Veeam garandeert snel herstel van wat u wilt, precies zoals u dat wilt, met:

Instant VM Recovery®: een uitgevallen VM binnen enkele minuten herstellen.

Veeam Explorer™ voor Microsoft Active Directory: afzonderlijke Active Directory-objecten en complete containers, gebruikersaccounts en -wachtwoorden direct herstellen.

Veeam Explorer voor Microsoft Exchange: afzonderlijke Exchange-items direct bekijken en granulaair herstellen, inclusief definitief verwijderde items waarvan u dacht dat u ze voorgoed kwijt was. Herstel van items naar Online Archive-postvakken en nog veel meer.

Veeam Explorer voor Microsoft SharePoint: kijk rechtstreeks in SharePoint-back-ups om complete sites te herstellen. Gebruik de eenvoudige zoekfunctie om specifieke items te herstellen naar e-mail of rechtstreeks naar de SharePoint-server.

Veeam Explorer voor Microsoft SQL: herstel SQL-databases snel op transactieniveau en zet ze terug naar precies het gewenste tijdstip.

Veeam Explorer voor Oracle: herstel Oracle-databases op transactieniveau, inclusief agentless back-ups van transactielogbestanden, zodat u uw Oracle-databases naar precies het gewenste tijdstip kunt terugzetten.

Back-up en granulaair herstel voor storage snapshots van 's werelds belangrijkste opslagproviders: maak back-ups en replica's vanaf storage snapshots en herstel VM's of afzonderlijke items rechtstreeks vanaf deze storage snapshots. [Klik hier](#) voor een volledige lijst met ondersteunde opslagproviders.

Bespaar tot 60%!

Veeam groeit met u mee

Naarmate uw bedrijf groeit, wordt ook uw infrastructuur groter. Zodra u meer dan 6 sockets of 30 VM's nodig heeft, kunt u gemakkelijk upgraden naar Veeam Availability Suite om hetzelfde niveau van functionaliteit en Availability te behouden voor al uw apps en data, zowel in een virtuele of fysieke als in een cloud-based omgeving. Maar het wordt nog beter! Als u ondersteuning van meerdere hypervisors nodig heeft of op een ander platform wilt overstappen, kunt u eenvoudig licenties uitwisselen tussen hypervisors.

"Er is gewoon niets beters te vinden dan Veeam Backup Essentials. Het is de allerbeste oplossing op de markt."

René Rasmussen, IT-specialist,
Møbeltransport Danmark

"Als eenpersoons ondersteuningsteam heb ik een back-upstelsel nodig dat eenvoudig te gebruiken is. Met Veeam stel ik het systeem in en hoef ik nergens meer aan te denken; het werkt praktisch vanzelf. Over betrouwbare back-ups hoef ik me in ieder geval geen zorgen meer te maken."

Jason Knight, IT-manager,
L&L Energy, Inc.

"Ik kende Veeam Backup & Replication al omdat het ons uit de brand had geholpen tijdens een calamiteit, maar ik had geen idee van de geweldige mogelijkheden Veeam ONE... we kregen meteen een beter beeld van onze back-upomgeving en virtuele omgeving."

Jon Helgason, IT-manager,
Midverk EHF

Preventieve oplossing voor dataverlies

Voorkom dataverlies en realiseer lage RPO's met near-continuous data protection en gestroomlijnde disaster recovery (DR) met functies als:

2-in-1: backup and replication™: profiteer van betere offsite back-up- en herstelmogelijkheden dankzij replicatie met WAN-acceleratie, replicatie vanaf back-up en 1-click site failover met ondersteuning voor geplande failover.

Veeam Cloud Connect Replication: profiteer van volledig geïntegreerde, snelle en veilige cloud-based DR (disaster recovery) via een serviceprovider. Dit staat garant voor Availability van uw bedrijfskritische applicaties zonder de kosten en complexiteit die de bouw en het beheer van een DR-site met zich meebrengen.

End-to-end encryptie: beveilig uw data tijdens de back-up, het verplaatsen en de opslag, waarbij het mogelijk blijft om ook als u het wachtwoord kwijt bent, back-ups eenvoudig te herstellen zonder dat dit ten koste gaat van de veiligheid.

Ingebouwde WAN-acceleratie: sla back-ups 50x sneller offsite op en bespaar bandbreedte met back-upkopieertaken zonder agents en ingebouwde WAN-acceleratie.

Geverifieerde herstelbaarheid

Met SureBackup® en SureReplica weet u zeker dat uw bestanden, applicaties en servers indien nodig op betrouwbare wijze kunnen worden hersteld, en dat de bedrijfscontinuïteit is gegarandeerd dankzij geautomatiseerde back-up- en DR-tests.

Geoptimaliseerde data

Maak met behulp van back-upgegevens een exacte kopie van uw productieomgeving en profiteer van een implementatie met weinig risico's met Virtual Lab. Zo kunt u wijzigingen in een productieachtige omgeving testen voordat ze worden geïmplementeerd.

Volledig inzicht

Veeam Backup Essentials biedt volledig inzicht in de gehele IT-omgeving, met inbegrip van de virtuele, fysieke en cloud-based workloads, met rechtstreekse integratie van agentbeheer^{nieuw} in Veeam Backup & Replication™. Met ondersteuning voor VMware vSphere en Microsoft Hyper-V is Veeam ONE™ bovendien voorzien van interactieve tools voor proactieve monitoring en signalering van mogelijke problemen voordat er sprake is van operationele gevolgen:

- 24x7 realtime monitoring, rapportage en alarmering
- Resource-optimalisatie en configuratietracking
- Capaciteitsplanning en prognoses met 'what-if'-modellering en bijhouden van overbelasting van resources
- Chargeback en facturering

Ondersteunde omgevingen

VMware-infrastructuur

Platformen

- vSphere 6.x
- vSphere 5.x
- vSphere 4.1

Hosts

- ESXi 6.x
- ESXi 5.x
- ESX(i) 4.1

Software

- vCenter Server 6.x (optioneel)
- vCenter Server 5.x (optioneel)
- vCenter Server 4.1 (optioneel)
- vCloud Director 5.5, 8.0 (optioneel)

Virtuele machines

- Alle besturingssystemen die door VMware worden ondersteund
- Elke applicatie
- Elk bestandssysteem

Microsoft-infrastructuur

Platformen

- Windows Server 2016
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows Server 2008 R2 SP1

Hosts

- Windows Server Hyper-V 2016
- Windows Server Hyper-V 2012 R2
- Windows Server Hyper-V 2012
- Windows Server Hyper-V 2008 R2 SP1
- Microsoft Hyper-V Server (GRATIS hypervisor)

Software

- Microsoft System Center Virtual Machine Manager 2012 R2 (optioneel)
- Microsoft System Center Virtual Machine Manager 2012 SP1 (optioneel)
- Microsoft System Center Virtual Machine Manager 2008 R2 SP1 (optioneel)

Virtuele machines

- Alle besturingssystemen die door Microsoft Hyper-V worden ondersteund
- Elke applicatie
- Elk bestandssysteem

Agentbeheer

Voor gebruik van de agentbeheerfunctie is installatie vereist van het herdistribueerbare pakket Veeam Agent voor Microsoft Windows 2.1 of hoger en/of Veeam Agent voor Linux v2 of hoger met Veeam Backup & Replication.

➔ Meer informatie
www.veeam.com/nl

➔ Download de gratis testversie
<http://vee.am/essentialsnl>

Global Alliance Partner:



DELL EMC

Hewlett Packard
Enterprise

Gold
Microsoft
Partner

NetApp®
ALLIANCE PARTNER

