

veeam

Nuvem híbrida

Histórias de sucesso

Histórias reais para inspirar o sucesso

Conteúdo

HBC economiza milhões usando a Veeam para proteção de dados de múltiplas nuvens e resiliência contra ransomware

4

Anglicare Southern Queensland escolhe a Veeam para segurança na nuvem

5

Rizobacter confia na Veeam para suportar a aceleração de nuvem híbrida e evitar o aprisionamento

6

Hendrix Genetics implanta solução da Veeam para proteger ambientes do Azure e do Microsoft 365

7

Mishcon de Reya LLP usa Veeam para proteção e recuperação de dados de migração para a nuvem

8

Pronto para começar? **Confie na Veeam**

9

Acelerar a nuvem híbrida e evitar o aprisionamento

Proteja e gerencie dados, não importa onde residam



Hoje, 98% das empresas usam pelo menos um recurso com tecnologia da nuvem como parte de sua estratégia de proteção de dados.*

Como resultado, as empresas estão realizando sua estratégia de nuvem híbrida combinando infraestrutura privada no local com uma ou mais plataformas de nuvem pública - hiperescala ou soberania, o que for melhor para suas necessidades.

Nesses ambientes altamente dinâmicos de múltiplas nuvens e nuvem híbrida, ainda é responsabilidade da empresa proteger seus dados não importa onde residam, até mesmo nas plataformas de nuvem. Isso pode apresentar desafios significativos devido à natureza variada de cada ambiente, resultando em múltiplos produtos pontuais que são caros e complexos, não oferecem paridade de recursos e aprisionam os dados em plataformas. Em vez disso, os usuários desejam uma plataforma de backup e recuperação para toda a empresa que não só libere recursos valiosos como também os capacite para mover seus dados entre quaisquer plataformas.

A Veeam®, líder em proteção de dados moderna, oferece backup e recuperação nativos para os ambientes que precisam ser protegidos na nuvem híbrida e em múltiplas nuvens. A plataforma Veeam se integra perfeitamente com tecnologias na nuvem, virtuais, físicas, SaaS, Kubernetes e APIs para oferecer backup e recuperação mais rápidos e eficientes, além de capacitar os usuários para mobilizar seus dados como quiserem.

As seguintes histórias de clientes demonstram como os recursos da Veeam oferecem soluções de proteção de dados moderna para ambientes de nuvem híbrida e múltiplas nuvens.

HBC economiza milhões usando a Veeam para proteção de dados de múltiplas nuvens e resiliência contra ransomware

Eliminar a complicação e o ruído da proteção de dados

A varejista norte-americana, HBC, descobriu que seu sistema de backup legado não suportaria a mudança dos sistemas de TI e dados para plataformas de nuvem, e as falhas em backups causavam tempo de inatividade, afetando as receitas e a logística. A empresa mudou para uma estratégia de múltiplas nuvens para substituir múltiplos data centers que não forneciam um nível satisfatório de experiência do cliente.

Durante a transição, a HBC percebeu que as ferramentas nativas de plataforma não eram a resposta para cargas de trabalho em múltiplas nuvens. A HBC então recorreu à Veeam Data Platform Advanced™ para obter uma solução integrada e escalável a fim de proteger cargas de trabalho onde quer que elas residam. A proteção baseada em políticas da Veeam e o sistema de tags permitem que o HBC se prepare para o ransomware com recuperação rápida.

A Veeam Data Platform Advanced fornece uma plataforma única para simplificar e centralizar a proteção de dados, com visibilidade de cada carga de trabalho no local e em múltiplas nuvens. A transparência da Veeam fornece visibilidade do custo exato da proteção de dados e pode priorizar o orçamento com os usuários do negócio. Como a Veeam é agnóstica em relação a hardware, software e nuvem, a HBC foi capaz de evitar uma atualização de hardware e software, economizando despesas de capital e gastos operacionais recorrentes.

■ *Uma das coisas que eu gosto na Veeam é da consistência operacional. Podemos proteger cada ativo onde ele reside, de forma consistente.* ■■

– Ope Bakare, **Diretor Executivo de Tecnologia** | HBC

O desafio

Encontrar uma solução única para simplificar e centralizar o backup e a recuperação no local e em múltiplas nuvens que suportasse uma estratégia de e-commerce omnicanal

A solução

Veeam Data Platform Advanced

Os resultados

- Fornece uma **plataforma única** para simplificar e centralizar a proteção de dados em todos os lugares
- Garante continuidade dos negócios, conformidade de governança e resiliência contra ransomware
- Economiza mais de **US\$ 1 milhão** em CAPEX única e **US\$ 600.000** em OPEX recorrente todos os anos

Anglicare Southern Queensland escolhe a Veeam para segurança na nuvem

Padronização de backup, recuperação e monitoramento na nuvem híbrida

A Anglicare Southern Queensland, uma organização sem fins lucrativos que fornece cuidados a cidadãos vulneráveis, sabia que era hora de melhorar sua preparação contra ataques virtuais para garantir a continuidade dos cuidados aos seus clientes. A agência queria substituir seus backups legados por uma solução madura de classe corporativa, com backups na nuvem para dados essenciais.

Após uma rigorosa análise de opções, a Anglicare Southern Queensland selecionou a Veeam Data Platform Advanced e o Veeam Backup for Microsoft 365 para melhorar a segurança contra ransomware e a segurança de dados. A Veeam não só fornece backups imutáveis como também testa a recuperabilidade e os verifica em busca de vírus antes da restauração. A equipe da agência aprecia a recuperação granular facilitada para fins de conformidade.

A Anglicare Southern Queensland melhorou a proteção contra ransomware, a retenção de dados e a conformidade de recuperação com backups rápidos e imutáveis. A janela de backup foi reduzida em 89% e a recuperação leva minutos em vez de dias. Com o Veeam DataLabs™, os testes em sandbox de atualizações do SQL leva horas em vez de dias. A Anglicare Southern Queensland agora tem tranquilidade, com uma abordagem proativa de segurança e proteção contra ransomware.

■ ■ *A Veeam venceu, especialmente em relação a segurança, velocidade, recuperação e flexibilidade de storage.* ■ ■

– Chris Williams, Gerente de Serviços de Tecnologia | Anglicare Southern Queensland

O desafio

Substituir serviços de backup legado com uma solução de classe corporativa para backup e recuperação na nuvem

A solução

Veeam Data Platform Advanced
Veeam Backup for Microsoft 365
Veeam DataLabs

Os resultados

- **Melhora** a proteção contra ransomware com imutabilidade da Amazon S3 e restauração segura
- **Suporta** a conformidade de retenção e a recuperação de dados
- Fornece **proteção completa**, acesso e controle de dados no Microsoft 365

[LEIA A MATÉRIA COMPLETA](#) →

Rizobacter usa Veeam para suportar a aceleração de nuvem híbrida e evitar o aprisionamento

Continuidade dos negócios para qualquer carga de trabalho, em qualquer plataforma

A Rizobacter é uma líder global em agricultura sustentável. Seu departamento de TI descobriu que o sistema de backup legado em fita não era capaz de suportar a mudança da firma para uma infraestrutura de TI 100% baseada na nuvem. As fitas eram lentas demais para fornecer uma continuidade dos negócios aceitável e a mídia estava ficando difícil de adquirir. O tempo de inatividade prolongado ou a perda de dados impedia os usuários comerciais de trabalharem efetivamente em soluções inovadoras.

Após um longo processo de análise, a Rizobacter selecionou a VeeamData Platform Foundation™ para gerenciar snapshots de hora em hora e backups diários. Agora, a Rizobacter vai acelerar a adoção da nuvem, gerenciando backups para o seu ambiente híbrido de múltiplas nuvens a partir de um único console. A Rizobacter cumpre os requisitos de conformidade e aprimora sua estratégia de segurança virtual com os recursos de restauração da Veeam. Usuários autorizados podem restaurar rapidamente os dados perdidos em alguns segundos, suportando a continuidade essencial dos negócios.

A empresa estima que economizou 40% no projeto para renovar sua política de backup graças à transparência da tecnologia. Ao suportar um ambiente híbrido de múltiplas nuvens, a Rizobacter agora pode escolher a melhor plataforma para a carga de trabalho. A empresa não está aprisionada a qualquer plataforma e tem a confiança de que a tecnologia da Veeam fornecerá uma proteção de dados simplificada e excepcional.

■ Desde que implantamos a Veeam, podemos focar na inovação, graças aos 100% de continuidade dos negócios. Possibilitando um acesso confiável aos dados para os usuários comerciais, nós os capacitamos para desafiar os limites da agricultura sustentável. ■■

– Francisco Novello, **Chefe de Tecnologia** | Rizobacter

O desafio

Lidar com o crescimento rápido dos dados e a transição para uma infraestrutura de TI híbrida no local e em múltiplas nuvens

A solução

Veeam Data Platform Foundation

Os resultados

- Reduz o tempo de gerenciamento dos backups em **60%**
- Contribui com **100%** de continuidade dos negócios e **98%** de disponibilidade de sistemas de TI
- Reduz o tempo de restauração de dados em **80%**

Hendrix Genetics implanta solução da Veeam para proteger ambientes do Azure e do Microsoft 365

Plataforma de gerenciamento holística que integra sistemas de TI locais e na nuvem

Tendo enfrentado dificuldades na recuperação de dados durante o grande Hanshin-Awaji, a Hendrix Genetics pesquisou e catalogou milhões de animais de várias espécies para melhorar os resultados da reprodução no mundo todo. O volume de dados aumenta cerca de 40% a cada ano, e a Hendrix Genetics decidiu mudar para o Microsoft Azure para suportar a análise de big data. Ao mesmo tempo, a empresa introduziu o Microsoft 365 para todos os usuários de TI.

A Hendrix Genetics selecionou a Veeam para fazer o backup de todas as cargas de trabalho baseadas na nuvem para uma infraestrutura local protegida, que pode ser restaurada no local ou para qualquer provedor de nuvem pública, evitando o aprisionamento em uma única plataforma. Aplicações críticas ficariam disponíveis no menor tempo possível e os processos de negócios poderiam continuar sem interrupção.

A Hendrix Genetics valoriza a integridade dos dados tanto ou mais do que os tempos de recuperação rápidos. A empresa tem confiança nos recursos da Veeam para recuperar quaisquer dados perdidos ou acidentalmente excluídos, até e-mails ou documentos do Word individuais. Os sistemas locais executados em Microsoft ou Linux nas instalações da empresa são gravados em backup com Veeam Agents para oferecer continuidade dos negócios com confiança.

■ ■ *Com a Veeam, podemos gerenciar tudo a partir de um console único e sempre temos a segurança de que nosso ambiente de nuvem híbrida está sob controle. ■ ■*

– Harry Geurts, **ICT-Gerente de Infraestrutura** | **Hendrix Genetics**

O desafio

Proteger com confiança os volumes crescentes de dados armazenados na nuvem contra perda e suportar a continuidade dos negócios ininterrupta

A solução

Veeam Backup for Microsoft 365
Veeam Data Platform Foundation
Veeam Agents for Microsoft Windows and Linux

Os resultados

- **Proteção abrangente** de dados do Microsoft 365 e cargas de trabalho no Microsoft Azure
- **Opções de recuperação** rápidas e flexíveis, tanto no local como na nuvem
- Proteção de volumes de dados que crescem mais de **40%** anualmente

Mishcon de Reya LLP usa Veeam para proteção e recuperação de dados de migração para a nuvem

Recursos avançados e operações simplificadas para um ambiente híbrido em rápida mudança

Como uma das principais firmas de advocacia do Reino Unido, a Mishcon de Reya LLP começou a migrar seus sistemas locais para o Microsoft Azure, e descobriu que seu sistema de backup legado não atendia aos requisitos de backup e restauração para o local e para a nuvem. Nos melhores casos, o backup padrão levava horas para ser concluído.

A Mishcon de Reya LLP analisou o mercado de proteção de dados e selecionou a Veeam Data Platform Advanced, o Veeam Backup for Microsoft Azure e o Veeam Backup for Microsoft 365 para fornecer recursos avançados de monitoramento e proteção de dados para os sistemas e dados da empresa, onde quer que eles residam.

A firma faz backup de dados a partir de seu data center primário e dos escritórios locais no Reino Unido automaticamente em certos intervalos, dependendo da importância de cada sistema para o negócio. Todos os dados são criptografados, com backups regulares no local e off-site em fita para garantir que os sistemas de missão crítica sejam recuperáveis em um cenário de desastre. A tecnologia integrada de compactação e deduplicação reduz os requisitos de storage em até 40% para algumas cargas de trabalho. O espaço em disco recuperado permite snapshots mais frequentes da SAN HPE Nimble, reduzindo o objetivo de tempo de recuperação (RTO) de dias para horas em sistemas essenciais.

■ ■ *Mudar para a Veeam nos permite mais visibilidade dos nossos dados, um uso mais efetivo dos nossos recursos e uma restauração de sistemas mais rápida.* ■ ■

– Peter Hughes, **Analista de Disponibilidade** | Mishcon de Reya LLP

O desafio

Suportar a migração para a nuvem e aprimorar a disponibilidade e a resiliência dos sistemas de TI, além de reduzir os custos

A solução

Veeam Data Platform Advanced
Veeam Backup for Microsoft Azure
Veeam Backup for Microsoft 365

Os resultados

- Fornece uma fonte central de **controle** para backup e recuperação no local e no Azure
- Acelera a recuperação de VMs individuais em **95%**, melhorando a eficiência operacional
- Melhora a confiabilidade dos processos de backup, **economizando oito horas por semana** em atividades de gerenciamento

Pronto para começar? Confie na Veeam

Conforme a sua empresa transforma o ambiente de TI por meio da adoção da nuvem pública, a sua estratégia de backup deve evoluir com ele. É inteligente usar soluções agnósticas em relação a plataformas a fim de evitar o aprisionamento e garantir que todas as suas aplicações e dados estejam disponíveis e protegidos contra ataques de ransomware, não importa onde residam.

Confie na Veeam para:

- Ajudar você a acelerar a adoção da nuvem com confiança
- Padronizar a proteção e a segurança de todas as suas aplicações e dados
- Evitar o aprisionamento de plataforma que prejudica a sua transformação

[SAIBA MAIS SOBRE AS SOLUÇÕES
DA VEEAM PARA BACKUP NA NUVEM HÍBRIDA](#) →

[AGENDE UMA CONSULTORIA DE NUVEM](#) →

