



ADISTEC SERVIÇOS PROFISSIONAIS

Veeam Disaster Recovery Orchestrator Rapid Deploy

DESCRIÇÃO

Nosso serviço de Implantação Rápida oferece a oportunidade de acelerar o tempo de implementação, contando com nossa equipe de consultores especializados, a fim de realizar uma implementação rápida, segura, solidamente baseada e reduzindo os tempos de execução.

ESCOPO DO NOSSO SERVIÇO

D	lan	دنم	m	ani	to.	Δ	Da	sigr	•
	Idii	ela	ш	еш	LO	e	νe	2141	ı

- → Sessão de Kick-off
 - Revisão de requisitos do projeto
 - o Lista de tarefas e Revisão de recursos do projeto
- → Sessão de Design

ı	nstalação	

- → Instalação de até um (1) servidor Veeam DR Orchestrator
- → Testes de validação bem-sucedidos (Início dos Serviços, Acesso a Consoles, etc.)
- → Configuração da função de Administrador até dois (2) usuários e/ou grupos
- → Configuração de até três (3) credenciais de acesso
- → Adição de até (1) Agente VRO no servidor de VBR ou VBE Manager
- → Registro de até uma (1) infraestrutura virtual de VMware® vSphere
- → Conexão de até dois (2) sistemas de armazenamento ou SVM's (Netapp ou HPE)
- → Definição das configurações de notificação (Servidor SMTP)
- → Criação e atribuição de até duas (2) vSphere Tag's, no Servidor de vCenter
- → Criação de até dois (2) jobs de backup no VBR para fins de teste (Windows/Linux)
- → Criação de até um (1) job de replicação no VBR para fins de teste
- → Criação de até um (1) Laboratório Virtual (Sure Backup) no servidor VBR
- → Adição de até uma (1) Recovery Location
- → Atribuição de até um (1) Data Lab
- → Criação de até um (1) Template Job
- → Criação de até um (1) Orchestrator Plan
- **Configuração** → Configuração d
 - → Configuração de até dois (2) Testes de Data Lab
 - → Execução e agendamento de até dois (2) Testes de Data Lab (Teste Rápido e Teste de Restauração Completa)
 - → Configuração de até um (1) escopo para um usuário diferente
 - → Revisão de até dois (2) relatórios
 - → Alteração de até um (1) Modelo de Relatório (se aplicável Microsoft Word necessário)
 - → Entrega de Documentação do Protocolo de Teste de Aceitação
 - → Entrega da Documentação Final do Projeto





DETALHES DO SERVIÇO

Modalidade: On-Line

Duração Estimada: 50 horas

PART NUMBER

P/N Descrição

APS-VEM-ORHRD Veeam Disaster Recovery Orchestrator Rapid Deploy

LIMITAÇÕES E FORA DO ESCOPO

No início deste projeto, assume-se que o cliente possui dois sites diferentes, em locais diferentes, e que ambos estão bem configurados e funcionando no Veeam Backup & Replication, previamente instalado pelo cliente, ou pela equipe APS através do projeto "Veeam Backup & Replication Rapid Deploy". No site de produção, uma infraestrutura VMware vSphere é necessária e, no site de DR, deve haver uma infraestrutura VMware vSphere ou pode ser recursos no Microsoft Azure, previamente configurados no VBR Server pelo cliente. Se a replicação entre Storages for usada (integração de armazenamento), o cliente será responsável por sua configuração e operação correta antes da instalação do VDRO. As VMs usadas para a equipe APS executar os testes nos Data Labs não devem exceder 100 GB. O trabalho de backup pode levar uma grande quantidade de tempo, a APS só realizará o acompanhamento por um período máximo de 8 horas, se um acompanhamento for necessário durante o restante do processo de backup inicial, as horas necessárias podem ser cobradas adicionalmente. A replicação inicial pode levar muito tempo, e o escopo da tarefa de replicação abrange até um máximo de 16 horas (2 dias úteis). A equipe da APS só iniciará o projeto se todos os requisitos tiverem sido atendidos anteriormente.