

PROPOSTA COMERCIAL PARA TREINAMENTOS DE TI

Curso: Formação para certificação MCSA em Windows Server 2012

Prepara para as provas: 70-410, 70-411 e 70-412

Objetivo

Adquirindo a formação MCSA você estará capacitado para as provas **70-410, 70-411 e 70-412**. Após aprovado nestas provas você se torna um profissional MCSA, Windows Server 2012.

A sigla MCSA significa Microsoft Certified Solutions Associate, é à base de todas as outras certificações Microsoft em Windows Server 2012. Você será um profissional capacitado para implementar e gerenciar servidores com o Windows Server 2012, incluindo configurações avançadas.

Este treinamento esta separado em 03 módulos distintos e podem ser adquiridos em conjunto com desconto ou comprados separadamente.

Realizando esse pacote de treinamentos conosco você será instruído pelos melhores profissionais, com prática de mercado e em sala de aula. Exemplos práticos e simulações de falhas são itens essenciais em nossos treinamentos, assim como simulados e discussões de ambientes reais.

INSTALANDO E CONFIGURANDO O WINDOWS SERVER 2012 – MÓDULO 1



Esse é o primeiro treinamento para quem busca estudar o Windows Server 2012. Você vai aprender os conceitos básicos, instalação, configuração e infraestrutura de redes. Também será inicializado na virtualização de servidores com o novo Hyper-V.

Ao fim deste módulo o aluno estará preparado para fazer a prova 70-410 e apto a realizar tarefas básicas de administração e manutenção de servidores com o Windows Server 2012.

Tópicos de estudo

- Implantando e gerenciando servidores windows server 2012
- Introdução ao serviços de dominio do active directory
- Gerenciando objetos do active directory
- Automatizando a administração do serviço Active Directory
- Implementando IPv4
- Implementando DHCP
- Implementando DNS
- Implementando IPv6
- Implementando armazenamento local
- Implementando Servidores de arquivos e impressão
- Implementando uma infraestrutura de diretivas de grupo

- Segurança em servidores windows server usando objetos de diretivas de grupo
Implementando Servidores de Virtualização com hyper-v

ADMINISTRANDO O WINDOWS SERVER 2012 – MÓDULO 2



Este treinamento é o segundo de uma série de três treinamentos, que provê as habilidades e conhecimentos necessários para implantar um núcleo de infraestrutura baseada em servidores Windows Server 2012 em um ambiente corporativo.

Os três treinamentos abrangem a implantação, gerenciamento, manutenção e provisionamento de serviços e infraestrutura em um ambiente Windows Server 2012. Embora existam algumas tarefas distribuídas no conjunto de habilidades abrangidas pelos demais treinamentos, este treinamento envolve principalmente as tarefas necessárias para manter a infraestrutura de um servidor Windows Server 2012, tais como gerenciamento de usuários e grupos, acesso à rede e segurança de dados.

Você pode optar por realizar esse treinamento de forma isolada, caso deseje se capacitar e especializar em administrar servidores Windows Server 2012, porém é altamente recomendável que faça primeiro o curso **Instalando e configurando o Windows Server 2012**.

Tópicos de estudo

- Implantando a infraestrutura de Política de grupo

- Gerenciando computadores de usuários com Políticas de grupo
- Gerenciando contas de usuários e Serviços
- Manutenção do Serviço de Domínio do Active Directory
- Configurando e solucionando problemas de DNS
- Configurando e solucionando problemas de Acesso Remoto
- Instalando, configurando e solucionando problemas da função Servidor de Diretiva de Rede
- Implantando a Proteção de Acesso à rede (NAP)
- Otimizando os Serviços de Arquivos
- Configurando criptografia e auditoria avançada
- Implantando e mantendo servidores de imagem
- Implantando o Gerenciamento de Atualização
- Monitorando o Windows Server 2012

CONFIGURAÇÕES AVANÇADAS DE SERVIÇO NO WINDOWS SERVER 2012 – MÓDULO 3



Este treinamento prepara para o terceiro de três exames que validam as competências e conhecimentos necessários para administrar um servidor Windows 2012 infraestrutura em um ambiente corporativo.

Este exame irá validar as tarefas avançadas necessárias para implantar, gerenciar e manter um servidor Windows 2012, tais como tolerância a falhas, os serviços de certificação, e federação de identidades.

Juntamente com os dois anteriores, validam as habilidades e o conhecimento necessários para a implementação, gestão, manutenção e fornecimento de serviços e infraestrutura em um ambiente Windows Server 2012.

Tópicos de estudo

- Implementando Serviços de redes
- Implementação avançada de Serviços de Arquivo
- Implementando Controle de Acesso Dinâmico
- Implementando o balanceamento de carga de rede
- Implementando cluster de failover
- Implementando o cluster de failover com o Hyper-V
- Implementando Recuperação de Desastre
- Implementando implantações distribuídas do AD DS
- Implementando replicação entre sites do AD DS
- Implementando o AD CS
- Implementando o AD RMS
- Implementando o AD FS

Investimento

CURSO	HORAS	VALOR
INSTALANDO E CONFIGURANDO O WINDOWS SERVER 2012	40	R\$ 1.100,00
ADMINISTRANDO O WINDOWS SERVER 2012	40	R\$ 1.100,00
CONFIGURAÇÕES AVANÇADAS DE SERVIÇO NO WINDOWS SERVER 2012	40	R\$ 1.100,00
SUBTOTAL:	120	R\$ 3.300,00
DESCONTO PARA COMPRA DO PACOTE		- R\$ 400,00
TOTAL :	120	R\$ 2.900,00

Formas de pagamento

Cartão de crédito em até 12 vezes sem juros

Pagamento à vista via transferência bancária ou boleto bancário com desconto de 10% no preço final.

Faturamento no boleto bancário para 28 dias exclusivo para empresas.

Observações

Para os casos de pagamento em cartão de crédito, o aluno receberá um e-mail do PagSeguro com link para efetuar o pagamento.

Para pagamento à vista com transferência bancária ou no boleto bancário, o aluno receberá um e-mail com os dados ou o boleto para pagamento. O desconto de 10% é exclusivo para transferências bancárias e boletos bancários gerados diretamente pela Infobusiness. Não é válido para o boleto gerado no PagSeguro.

Os cursos serão ministrados a noite, 03 vezes por semana. É necessário um computador com uma conexão de banda larga e um fone de ouvido. Não é indicado o uso de conexão discada e nem 3G.

Para faturamento para empresas necessário informar os dados abaixo:

Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço: _____

Telefone: _____

De acordo: _____

Data: _____