

Curso Administração de Servidores de E-mail

Uma especialização na instalação, configuração e administração de servidores de e-mail com o Exchange 2013

OBJECTIVOS

Este Curso fornece os conhecimentos necessários para instalar, configurar e administrar servidores de correio electrónico baseados em Exchange 2013.

É recomendado a todos os profissionais de TI que trabalham em organizações que já têm, ou pretendem vir a ter, o seu próprio servidor de correio electrónico. É também adequado para o Profissional que pretende especializar-se e evoluir na carreira. Prepara os participantes para a realização do exame em Exchange 2013 (70-341) para obter a certificação como MCP - Microsoft Certified Professional

OBJECTIVOS ESPECÍFICOS

No final do curso os participantes estarão aptos a:

- Instalar o MS Exchange 2013
- Criar, configurar e gerir as caixas de correio e outros recipientes
- Instalar e configurar os servidores usados pelos clientes (Client Access Servers)
- Configurar os clientes para acesso ao e-mail e a outras funcionalidades
- Planear e implementar um elevado nível de disponibilidade de e-mail
- Planear e implementar uma estratégia para recuperar o sistema em caso de desastre
- Configurar a entrega e recepção de mensagens
- Planear e implementar um nível de segurança e auditoria adequados.
- Monitorizar e resolver problemas ocorridos com o servidor

CONDIÇÕES

- Atribuição de certificado de frequência
- Um PC para cada participante com 16GB RAM
- Formador Certificado (MCSA / MCT / CCP)
- Entrega de documentação oficial
- Inclui documentação e coffee breaks

MAIS INFORMAÇÕES

+244 926 956 197

+244 93 2916277 (WhatsApp)

geral@okwin.biz

www.okwin.biz

formacao@globalnet.pt

www.globalnet.pt

**AS INSCRIÇÕES SÃO LIMITADAS.
INSCREVA-SE JÁ!**

DATA De 24 de Setembro a 5 de Outubro de 2018

HORÁRIO LABORAL Das 8h30 às 12h00

HORÁRIO PÓS-LABORAL Das 18h00 às 21h30

LOCAL Centro de Formação da Okwin
R. Massano de Amorim, 5 - Chicala
(junto ao acesso à Ilha de Luanda)

PREÇO 399 000 Kz
Desconto para Grupos
Desconto para Particulares: 299 000 Kz

