

Porto Alegre, 12 de Setembro de 2022

Ao
Felipe Leite
TRT19
felipe.leite@trt19.jus.br

Prezados Senhores;

A SISNEMA constituída em 1990, a história da SISNEMA se mescla com a história da tecnologia e seu desenvolvimento. Aproveitando o início do conceito de redes de computadores, o marco pioneiro da empresa foi a integração dos microcomputadores em rede; se tornou rapidamente referência em tecnologias Novell no Sul do País.

Ao longo dos anos 90 a evolução permaneceu constante, assim como o investimento em qualificação e especialização.

a SISNEMA se tornou um centro oficial para realização de exames oficiais em plataformas tecnológicas internacionais.

Atualmente é uma das que mais certifica profissionais de TI no Sul, através de uma moderna estrutura para realização de testes e campanha específicas voltadas para os profissionais que desejam uma carreira certificada. A consolidação através dos serviços e das redes implementadas em clientes de grande porte no Estado deram o respaldo para que a SISNEMA se solidificasse na qualificação dos profissionais.

A SISNEMA é representante de grandes players do mercado de tecnologia mundial, replicando no Sul os mais novos lançamentos, atuante em um mercado concorrido e ascendente como o de tecnologia.

Os avanços tecnológicos são uma realidade, a SISNEMA com tantos anos de estrada, sempre atenta as movimentações de mercado e o reconhecimento do público, como uma empresa comprometida com o desenvolvimento profissional de cada um que passa por aqui, a torna então, líder do mercado no que tange a tecnologia como um todo.

O foco na inovação é uma das características que tem acompanhado a trajetória da SISNEMA. Replicar os mais avançados lançamentos tecnológicos do mercado é uma tarefa que requer investimento e disponibilidade de estudo, além de determinação e uma ampla visão de mercado.

A SISNEMA investe constantemente em qualificações de ponta para que assim possa disseminar tais qualificações e que tenhamos cada vez mais profissionais altamente qualificados no mercado.

Parceira da Multinacional Microsoft atua em várias competências e especializações, dentre elas o título de CPLS – Partner Learning Solutions – (A competência Learning Solutions foi projetada para parceiros Microsoft com comprovada especialização no fornecimento de treinamento de alta qualidade e soluções completas de aprendizagem

Agradecemos a oportunidade e nos colocamos a disposição para eventuais esclarecimentos que se façam necessária.

Atenciosamente,
Flavia Camara
Gerente Geral

Conforme contatos mantidos anteriormente, descrevemos nossa proposta de TREINAMENTOS abaixo conforme solicitado:

Item	Quant	Descrição	Valores (Bruto)
01	02	Implementando e Gerenciando o Windows 11 Carga Horária – 32 horas Período de Realização Previsto – 28 de novembro a 02 de dezembro – Diurno ONLINE AO VIVO – OU - PRESENCIAL	Valor Global COM DESCONTO (R\$ 4.900,00)

CONDICOES COMERCIAIS:

- Forma de Pagamento: A combinar
- Validade da proposta: 60dd

CONTRATAÇÃO: A contratação dos cursos é realizada através do envio da Ficha de inscrição ou do Termo de aceite (conforme consta na proposta em anexo), preenchido e assinado.

DADOS:

SISNEMA SOLUCOES TECNOLOGICAS EM INFORMATICA LTDA

Rua Washington Luiz, 820/601
Porto Alegre – RS
CEP 90010-460
CNPJ 93.317.410/0001-41
Inscr. Estadual: 096/2370061

BANRISUL
AGENCIA 0015
C/C 068553540-9

ITAU
AGENCIA 6201
C/C 80000-7

PIX 93 317 410 0001 41 (CNPJ)

TERMO DE ACEITE

ATENÇÃO: Anexar junto a este Termo de Aceite as páginas 1 e 2 desta proposta comercial e reenviar pelo fax: (51) 32261219

DADOS PARA FATURAMENTO

Razão Social:			
CNPJ :		I.E.:	
Endereço :			
Bairro:	Cidade:	UF:	CEP:
Contato Responsável:			
E-mail:			

Fone: ()	Fax: ()	Deptº:
-----------	----------	--------

DADOS PARA COBRANÇA

Razão Social:			
CNPJ :		I.E.:	
Endereço :			
Bairro:	Cidade:	UF:	CEP:
Contato Responsável:			
E-mail:			
Fone: ()	Fax: ()	Deptº:	

De acordo,

< Nome do Responsável>
<Cargo>
<Empresa/CNPJ/Garimbo>

CONTEUDO:

Módulo 1: Instalando o Windows 11

Este módulo descreve os novos recursos do Windows 11. O módulo também lista os requisitos de hardware para o Windows 11 e descreve o processo de instalação interativa. O módulo continua explicando as várias opções de implantação que também podem ser usadas em redes maiores. O módulo também inclui uma revisão da nova interface do usuário.

Lições

- Apresentando o Windows 11
- Instalando o Windows 11

Laboratório 1: Apresentando o Windows 11 Instalando o Windows 11

- Executando uma instalação do Windows 11
- Navegando na interface do usuário do Windows 11

Após concluir este módulo, os alunos serão capazes de:

- Descrever os recursos do Windows 11
- Escolha uma edição apropriada do Windows 11
- Navegue na interface do usuário
- Descrever as opções de instalação e implantação

Módulo 2: Atualizando e atualizando o Windows 11

Este módulo descreve as várias opções de atualização e migração disponíveis para instaladores. Ele também discute como migrar o estado do usuário após uma atualização ou migração. Na segunda metade do módulo, os alunos aprendem a gerenciar as atualizações do Windows 11.

Lições

- Atualizando para o Windows 11
- Migrando o estado do usuário
- Gerenciando atualizações do Windows 11

Laboratório 1: Atualizando e atualizando o Windows 11

- Executando uma atualização do Windows 10
- Migrando o estado do usuário do Windows 10
- Configurando e gerenciando atualizações do Windows 11

Após concluir este módulo, os alunos serão capazes de:

- Comparar atualização e migração
- Migrar estado do usuário
- Gerenciar atualizações do Windows 11

Módulo 3: Configurando dispositivos Windows 11

Este módulo explica como concluir as opções típicas de configuração pós-instalação para o Windows 11. Os alunos também aprendem como usar o aplicativo Configurações e o Painel de Controle para concluir as tarefas típicas de instalação.

Lições

- Ferramentas de configuração local no Windows 11
- Usando o Centro de administração do Windows
- Usando o Windows PowerShell
- Implementando o Gerenciamento Remoto

Laboratório 1: Configurando dispositivos Windows 11

- Configurando dispositivos Windows 11 com o Windows Admin Center
- Configurando dispositivos Windows 11 com o Windows PowerShell

Após concluir este módulo, os alunos serão capazes de:

- Selecione a ferramenta de configuração apropriada
- Execute tarefas de configuração comuns
- Implemente o gerenciamento remoto

Módulo 4: Configurando a conectividade de rede

Este módulo fornece orientação sobre como definir as configurações de rede, incluindo como configurar e gerenciar uma VPN.

Lições

- Configurando a conectividade de rede
- Implementando a resolução de nomes
- Implementando o acesso remoto

Laboratório 1: Configurando a conectividade de rede

- Configurando as configurações de IPv4
- Configurando e testando a resolução de nomes
- Configurando uma VPN

Após concluir este módulo, os alunos serão capazes de:

- Definir as configurações de rede
- Implementar resolução de nomes
- Descrever as opções de acesso remoto

Módulo 5: Gerenciando o armazenamento

Este módulo descreve uma configuração de disco típica para um computador Windows 11. O módulo fornece orientação sobre como gerenciar o armazenamento local e como configurar o acesso ao armazenamento remoto, como o OneDrive. Os alunos também aprendem como habilitar e configurar espaços de armazenamento.

Lições

- Visão geral das opções de armazenamento
- Gerenciando o armazenamento local
- Gerenciando Espaços de Armazenamento

Laboratório 1: Gerenciando o armazenamento

- Gerenciando um volume simples
- Criando espaço de armazenamento s

Após concluir este módulo, os alunos serão capazes de:

- Descrever configurações de armazenamento típicas
- Gerenciar discos, volumes e partições
- Gerenciar espaços de armazenamento

Módulo 6: Gerenciando recursos

Este módulo fornece uma visão geral dos sistemas de arquivos suportados e explica os cenários de caso de uso para cada um. Os alunos então aprendem como configurar e gerenciar o acesso a arquivos compartilhados, como implementar a sincronização de arquivos usando Pastas de trabalho e como gerenciar o acesso à impressora.

Lições

- Configurando e gerenciando o acesso a arquivos
- Configurando e gerenciando pastas compartilhadas
- Implementando pastas de trabalho
- Gerenciando impressoras

Laboratório 1: Gerenciando recursos

- Criando, gerenciando e compartilhando pasta
- Implementando pastas de trabalho
- Gerenciando impressoras

Após concluir este módulo, os alunos serão capazes de:

- Gerenciar o acesso a arquivos
- Gerenciar pastas compartilhadas
- Implementar pastas de trabalho
- Gerenciar impressoras

Módulo 7: Gerenciando aplicativos no Windows 11

Este módulo descreve como implantar aplicativos em dispositivos Windows 11. Os alunos também aprendem a solucionar problemas de aplicativos. Por fim, o módulo também discute como definir as configurações do navegador Microsoft Edge.

Lições

- Como implantar aplicativos
- Gerenciando o acesso à Microsoft Store
- Configurando o Microsoft Edge

Laboratório 1: gerenciamento de aplicativos

- Restringindo o acesso à Microsoft Store
- Configurando o Microsoft Edge
- Ativando o Application Guard

Após concluir este módulo, os alunos serão capazes de:

- Escolha como implantar aplicativos nos dispositivos do usuário
- Configurar o acesso à Microsoft Store
- Definir as configurações do Microsoft Edge

Módulo 8: Implementando e gerenciando a segurança

Este módulo descreve ameaças de segurança comuns e mitigações disponíveis. Os alunos aprendem a configurar contas de usuário e grupo e configurações de Controle de Conta de Usuário (UAC). O módulo também discute problemas de segurança de dados e fornece uma descrição das tecnologias disponíveis que podem ajudar a mitigar essas ameaças, incluindo Credential Guard, Exploit Guard e BitLocker. Por fim, o módulo explora maneiras pelas quais os alunos podem ajudar a proteger o tráfego de rede.

Lições

- Gerenciando contas de usuários e grupos
- Configurando o Controle de Conta de Usuário
- Implementando o BitLocker
- Implementando recursos de segurança do Windows 11
- Proteção contra ameaças de rede

Laboratório 1: Implementando e gerenciando a segurança

- Configurando as configurações da política de segurança local
- Implementando o BitLocker
- Configurando o Firewall do Windows Defender

Após concluir este módulo, os alunos serão capazes de:

- Gerenciar contas locais
- Configurar UAC
- Implementar BitLocker
- Descrever as configurações e recursos de segurança do Windows 11
- Descrever ameaças de segurança comuns e mitigações disponíveis

Módulo 9: Monitorando o Windows 11

Este módulo ajuda os alunos a identificar problemas relacionados ao desempenho com computadores Windows 11. Os alunos também aprendem como implementar o monitoramento, incluindo como acessar e interpretar dados de log de eventos.

Lições

- Monitorando o Windows 11
- Otimizando o desempenho do Windows 11

Laboratório 1: Monitorando o Windows 11

- Trabalhando com eventos

- Revisando o desempenho usando o Monitor de Recursos
- Analisando o desempenho usando o Monitor de desempenho

Após concluir este módulo, os alunos serão capazes de:

- Descrever as opções de monitoramento disponíveis no Windows 11
- Descrever como identificar problemas de desempenho
- Gerencie cargas de trabalho e recursos do computador para otimizar o desempenho

Módulo 10: Solucionando problemas do Windows 11

Este módulo explora como solucionar problemas relacionados a dispositivos de hardware e drivers de dispositivo. Ele também aborda como recuperar computadores Windows 11 que não iniciam ou iniciam com erros. Os alunos também aprendem como recuperar arquivos.

Lições

- Gerenciando a inicialização do Windows 11
- Recuperando o Windows 11
- Gerenciando dispositivos e drivers
- Entendendo o registro
- Recuperando arquivos

Laboratório 1: Solucionando problemas do Windows 11

- Gerenciando drivers de dispositivo
- Usando o histórico de arquivos e versões anteriores para recuperar arquivos
- Recuperando um dispositivo com um ponto de restauração
- Usando as opções avançadas de inicialização

Após concluir este módulo, os alunos serão capazes de:

- Explicar como recuperar computadores com Windows 11
- Gerenciar a inicialização do Windows
- Configurar o registro
- Descrever dispositivos e drivers de dispositivo
- Recuperar arquivos