






Treinamento on-Site

Com a crescente necessidade de conhecimento sobre a plataforma Linux, a Compy desenvolveu um conjunto de treinamentos específicos, baseados nos recursos deste sistema operacional.

Diferentemente de treinamentos teóricos de difícil entendimento, criamos um conjunto de manuais que perseguem de forma lógica o aprendizado passo a passo, com uma filosofia 60-40, ou seja 40% de conteúdo teórico e 60% de exercícios e instalações. Desta maneira aprende-se fazendo.

Os treinamentos são ministrados com turmas fechadas, no próprio local de trabalho, observando o ambiente implantado pelo cliente ou a ser implantado.

Treinamento	Conteúdo
Fundamentos de Linux  Duração: 24 horas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introdução 2. Estrutura de Diretórios 3. Instalando o SuSe Linux 4. Conceitos Básicos 5. Gerenciamento de Arquivos e Diretórios 6. Comandos do Sistema 7. Editores de texto 8. Uso do Yast 9. Compactadores 10. RPM
Administração de Sistemas Linux  Duração: 32 horas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Processo de inicialização, gerenciamento e Níveis de Execução 2. BOOT 3. Discos e Gerenciamento de Partições 4. Controle de Processos e Programação Batch 5. Logs, Monitoração e Gerenciamento 6. Manipulação de usuários e grupos 7. Permissões de Acesso a Arquivos e Diretórios 8. Redirecionamentos e Pipe 9. Shell Script, Características e Gerenciamento 10. Agendamento – CRONTAB
Administração de Rede Linux  Duração: 40 horas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conceitos Básicos de Rede, Protocolo IP 2. Comandos de rede 3. DHCP, funcionamento e configuração 4. DNS, funcionamento e configuração 5. Configuração e gerenciamento de Correio Eletrônico 6. Configuração Serviço de Páginas WEB 7. Inetd, o que é e como configurar 8. Serviço de transferência de arquivos 9. Gerenciamento de Serviço de Cache 10. Sistemas de Arquivos em Rede 11. Configuração e Gerenciamento de Compartilhamentos via SAMBA

Treinamento	Conteúdo
<p>Ferramentas e Serviços</p>  <p>Duração: 32 horas</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Solucionando Problemas 2. Monitoração de Serviços por MRTG 3. Utilitários para recuperação de links de rede 4. Monitoração de tráfego e Troubleshooting 5. Ferramentas de Diagnóstico e Rastreamento de Portas 6. Acesso Remoto Seguro por SSH 7. Monitoração e Gerenciamento pelo Webmin
<p>Segurança de Rede Linux</p>  <p>Duração: 32 horas</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introdução e Identificação de Tipos de Vulnerabilidades 2. Principais Tipos de Ataques 3. Política de Segurança 4. Antivírus e Filtros de Pacotes 5. Combatedo riscos e aplicando sistemas de Firewall 6. Filtros de pacotes 7. Redirecionamentos de Internet por NAT 8. Como manter e Gerenciar VPNs

Vantagens

- Maior aprendizado pelo uso de técnicas de suporte de campo;
- Otimização do conteúdo conforme ambiente computacional da própria Empresa;
- Exercícios baseados no uso diário das ferramentas;
- Menores Custos de deslocamento e estadia;

Benefícios

- Nivelamento técnico de toda equipe de colaboradores;
- Treinamento em ambiente de uso real;
- Treinamento ministrado por técnicos experientes;
- Investimentos reduzidos e alta taxa de retorno;