

Instalação e Configuração de CFTV-IP

Duração 20horas



www.treinarminas.com.br

PROPOSTA

- o Ao final deste curso o aluno conhecerá as tecnologias envolvidas em uma completa solução de CFTV-IP, bem como saberá instalar e configurar equipamentos e sistemas de monitoramento de acordo com as boas práticas de mercado.

Conteúdo Programático

- 1. Introdução
- 2. O que é CFTV
 - 2.1. CFTV Analógico
 - 2.2. CFTV HD
 - 2.2.1. HDCVI
 - 2.2.2. HDTVI
 - 2.2.3. AHD
 - 2.3. CFTV IP
- 3. Câmeras para CFTV
 - 3.1 Sensor de Imagem
 - 3.2 Lente
 - 3.3 Resolução
 - 3.4 Índice de Proteção
 - 3.5 Tipos de Câmera
 - 3.6 Recursos de compensação e inteligências de vídeo
- 4. Gravadores de Vídeo
 - 4.1 DVR
 - 4.2 HVR
 - 4.3 NVR
- 5. Fundamentos de Redes de Computadores
 - 5.1 Conceito de Rede
 - 5.2 Transmissão de Dados
 - 5.2.1 Meios de Transmissão
 - 5.3 Classificação de Redes
 - 5.4 O modelo TCP/IP
 - 5.4.1 Endereçamento IP
 - 5.5 Ativos de Rede
 - 5.5.1 Switch
 - 5.5.2 Roteador
 - 5.5.3 Servidor
- 5.6 Serviços de Rede
- 6. Software de Monitoramento
- 7. Acesso Remoto
- 8. Laboratórios práticos de instalação e configuração
- 9. Fórum – Principais erros em instalações de CFTV-IP

Requisitos de aprendizagem

- o Conhecimento básico em informática
- o Noções de Redes de Computadores
- o Noções de Segurança Eletrônica
- o Matemática básica

Este curso é oferecido em
parceria com:

PROIMAGE

REFERÊNCIA EM CFTV IP

<http://proimagebrasil.com.br/>