

VIP Value Engineering

Meta

Preparação de profissionais atuando na área de Projetos Industriais, para a aplicação de metodologia de análise estruturada, na geração de alternativas que visam eliminar ou alterar especificações de equipamentos, ou características destes, que não adicionam valor aos objetivos para atender às necessidades do Negócio.

Objetivos

A VIP de “Engenharia de Valor” foca na identificação de elementos do investimento que possam ser eliminados sem afetar os objetivos do projeto ou minimizar custos associados ao ciclo de vida do projeto, através da análise de equipamentos, sistemas e hardware, e suas funções no projeto.

Definição

A VIP de “Engenharia de Valor” é um método organizado de busca de alternativas que visam eliminar ou alterar especificações de equipamentos, ou características destes, que não adicionam valor aos nossos objetivos para atender às necessidades do Negócio. A VIP de “Engenharia de Valor” é conduzida usando-se a “análise de funções” do processo industrial em análise.

Produto

Uma análise dos processos e dos equipamentos que assegura que os equipamentos são necessários e que estão apropriadamente especificados.

Valor para o Negócio

A aplicação da VIP “Engenharia de Valor” tem o potencial de reduzir o investimento de capital através da eliminação de características e especificações desnecessárias de equipamentos que não agregam valor para o empreendimento.

Carga Horária

2 dias / 16 horas



The miracles of science™

Dinâmica dos Treinamentos

- Apresentações dos Conceitos Gerais sobre a Prática de Melhoria de Valor a ser abordada
- Processo de Implementação
- Aplicação da metodologia em PROJETO selecionado
- Discussões e troca de experiências

Público Alvo

Profissionais atuando no desenvolvimento, implementação e gestão de projetos.

Material Didático

Os participantes recebem apostila com todo o material apresentado.

Turmas

De 15 (mínimo) a 25 pessoas (máximo)



The miracles of science™