



PENSAMENTO NIVEL SISTEMAS E ALÉM

Descrição do Curso

O pensamento logístico a combinação do pensamento em sistema, e da análise crítica. Depois de uma introdução a essas duas formas de pensamentos, os participantes compreende a colocar em obra as técnicas para solucionar os problemas, mais ou menos estruturados.

Objetivos

- Saber como apreender os problemas abertos em múltiplas soluções.
 - Reforçar suas capacidades a analisar os problemas e os solucionar.
- Saber colocar os problemas, os descrever, os analisar, os apreender

Parra Quem

- Lideres que os empregadores são confrontados a problemas abertos sobre múltiplas soluções.
 - Lideres desejando reforçar as capacidades para resolver problemas complexos.
 - Engenheiros desejando ter acesso a posições de direção/gestão.
- Engenheiros desejando aprender alem da engenharia de sistema.

Tarifas dos Cursos

Taxa "Early Bird": 2,160 CHF. Taxa normal: 2,400 CHF

Duração

4 dias

Instrutor



Joe Kasser

Antes de si juntar ao campo acadêmico, Dr. Joseph Kasser fez carreira sendo engenheiro de sistema e managers durante 30 anos. Ele recebeu o prêmio NASA Manned Space Flight Awareness (Silver Snnopy) de qualidade e excelência técnicas assim que outros prêmios de reconhecimentos. Ele é membro afiliado de INCOSE e detém um doutorado em Gestão em engenharia da universidade de Waschingon. Ele é também engenheiro e diretor autorizado. Ele é agora titular de uma cadeira a universidade nacional de Singapura. Ele também foi professor na universidade de Cranfield na Inglaterra, vice-diretor e pesquisador em engenharia e avaliação sistema na universidade no sul da Australia.