



QUALIDADE NO TEMPO

Descrição do Curso

Para conhecer e praticar as técnicas contínuas, de antecipação dos resultados e das consequências das decisões, da apreensão da dificuldade da disciplina, da exploração do mecanismo da intuição, da procura do equilíbrio entre diferentes prioridades mas ficando sempre concentrado, a aproximação das diferenças entre as matérias e das culturas, o aprendizado uma cultura sem nenhum defeito, assim evitando as queixas dos outros das partes que são permanentes

Você já fez isso tudo? você já ficou no topo da sua carreira profissional? O que os outros pensam antes de participar do curso.

Objetivos

- Definição dos requisitos técnicos aplicáveis
- Escolha de um bom design
- Antecipação das promessas de defesas e como mantê-las
- Otimizar a comunicação dentro da equipe
- Resumindo: como chegar a uma boa situação dentro do tempo e hora

Para Quem

Esse módulo se dirige aos:

- Engenheiros de sistemas
- Chefe de projeto

- Arquitetos
- Desenvolvedores
- Chefe de produtos
- Scrum masters

Responsáveis de qualidade que acham importante entregar Quality On Time: os resultados esperados dentro do tempo, sem desculpas. Gestão porque são responsáveis pelo resultado.

Tarifas dos Cursos

Taxa “early bird”: 1’350 CHF. Taxa normal: 1’500 CHF

Duração

2 dias

Instrutor



Niels Malotaux

Niels Malotaux é um coach especializado em gestão e desempenho de projetos. Ele tem 40 anos de experiência dentro do desenvolvimento em sistema e software adquirido a universidade de Delft, exercito holandês, na Philips e em uma empresa de desenvolvimento sistema. desde 1998, ele concentra sua experiência a de projetos tendo como propósito a Quality on Time: satisfazer as necessidades do cliente, no momentos aonde precisam. é por isso que ele desenvolve métodos relevantes para ensinar os métodos Evo (Evolutionary Project Gestão) para ajudar engenheiros de precisão operacional e os técnicos de inspeções, assim que os Sistema Design integrados e obtendo 0 defeitos para o cliente. Desde 2001, ele treinou mais de 400 projetos na Bélgica, Europa do leste, China, Alemanha, Irlanda, India, Israel, Japão, Polônia, Romênia, Serbia, Africa do

Sul, Reino Unido e Estados Unidos, que lhe deu experiência permitindo distinguir quais os métodos que funcionam melhor.