



INTRODUÇÃO AO MBSE & SYSML

Proximas Datas

22.06.2020 - 23.06.2020, Zurique

21.09.2020 - 22.09.2020, Zurique

Descrição do Curso

Esta formação oferece aos participantes uma combinação de aspectos fundamentais e pratica do MBSE e SYSML. Os conceitos de base são explicados e seguidos de treinamentos, práticas sem recorrer a ferramentas específicas. Uma discussão é seguida aberta sobre as dificuldades encontradas na hora da implementação colocada em pratica dentro de situações reais e as possibilidades de enfrenta-las. Requisitos: conhecimentos em engenharia de sistemas/software nenhum curso prévio é necessário.

Objetivos

- Saber o que é MBSE.
- Conhecer os métodos e linguagem de modelagem.
- Conhecer os conceitos do MBSE.

Saber colocar em obra os conceitos e conhecer os erros a evitar.

Parra Quem

- Engenheiro de sistema em software e arquitetos.

- Dirigentes que desejam implantar o MBSE dentro da concepção dos produtos.

Tarifas dos Cursos

Taxa "Early Bird": 1'350 CHF. Taxa normal: 1'500 CHF

Duração

2 dias

Instrutor



Mohammad Chami

Expert em engenharia sistema modelos baseados com um excelente bagagem acadêmica e profissional dentro do modelo de línguas, processo e na implantação de métodos para modelar sistemas e a adaptar suas ferramentas.

Outras qualificações:

- dois Masters em eletrônica e mecânica e diploma de modelador de sistema profissional(OCSMP)
- .válida por Bombardier como expert em engenharia (gerente, processos, métodos, e ferramentas de engenharia) autor e co-autor de varias publicações e dá benefícios em diversas conferencias internacionais.