



# MODELAGEM E SIMULAÇÃO

## ***Descrição do Curso***

Course due in 2019, more details will follow.

## ***Instrutor***



**Bert Taeymans**

Bert Taeymans é empregado na unidade de negócios Roche Diagnostics International Solution Integration / Workflow & IT Solutions.

Bert Taeymans lidera a equipe de projeto e implementação de uma solução inovadora para a automação de laboratórios "extra-grandes".

Bert iniciou sua carreira no setor de transporte e gestão da cadeia de suprimentos. O seu spin-off Orinoco especializou-se no desenvolvimento de soluções avançadas de agendamento e otimização no gerenciamento de transporte e cadeia de suprimentos. Bert foi um dos pioneiros na aplicação de simulação de eventos discretos para avaliação de operações portuárias marítimas e cenários de investimento em novas infra-estruturas. Ele também

aplicou com sucesso sua metodologia para os cenários multimodal ferroviário e de frete.

Após a aquisição da Orinoco pela KPMG Consulting, Bert Taeymans liderou o planejamento e agendamento avançado do gerenciamento da cadeia de suprimentos.

Após a KPMG Consulting, trabalhou como arquiteto / soluções de negócios independentes no setor de energia, onde reestruturou todos os processos de engenharia e contratação de um dos principais operadores do setor de energia. transporte, terminal e armazenamento de gás na Europa.

Bert possui um mestrado em Ciência da Computação (Inteligência Artificial) e Engenharia de Mestrado.