



MODELLING AND SIMULATIONS

Kursbeschreibungen

Dieser Kurs wird in 2019 veröffentlicht. Weitere Details werden bald folgen.

Trainer



Bert Taeymans

Bert Taeymans ist in der Business Unit Solution Integration / Workflow & IT Solutions von Roche Diagnostics International tätig.

Bert Taeymans leitet das Team des Systems Engineering, das eine innovative Lösung für die Automatisierung von Großlabors entwickelt und implementiert.

Bert begann seine Karriere im Bereich Transport und Supply Chain Management. Sein gegründetes Spin-off Orinoco war auf die Entwicklung fortschrittlicher Planungs- und Optimierungslösungen im Transport- und Supply Chain Management spezialisiert. Bert war einer der Pioniere bei der Anwendung der diskreten Ereignissimulation für die Bewertung von maritimen Hafengebieten und neuen Infrastrukturinvestitionsszenarien. Er setzte seine Methodologie erfolgreich auch im Eisenbahnverkehr und in multimodalen Transportszenarien ein.

Nach der Übernahme von Orinoco durch KPMG Consulting leitete Bert Taeymans die Advanced Planning and Scheduling-Abteilung für Supply Chain Management.

Nach KPMG Consulting arbeitete er als unabhängiger Enterprise / Solutions Architekt in der Energiebranche, wo er den gesamten Engineering-Beschaffungs- und Bauprozess eines der größten Gastransport-, Terminal- und Speicherbetreiber in Europa überarbeitete.

Bert hat eine M. Sc. in Informatik (Künstliche Intelligenz) und M. Sc. Ingenieurwesen.