



# MODELLING AND SIMULATIONS

## ***Descripción del Curso***

Course due in 2019, more details will follow.

## ***Curso impartido por***



Bert Taeymans

Bert Taeymans trabaja en la unidad de negocio Solution Integration / Workflow & IT Solutions de Roche Diagnostics International.

Bert Taeymans lidera el equipo de Ingeniería de Sistemas diseñando e implementando una solución innovadora para automatizar laboratorios especialmente grandes.

Bert comenzó su carrera en el ámbito del transporte y de la gestión de la cadena de suministro. Su spin-off Orinoco se especializó en el desarrollo de soluciones avanzadas de programación y optimización en el transporte y la gestión de la cadena de suministro. Bert fue uno de los pioneros en la aplicación de simulación discreta de eventos para evaluar las operaciones portuarias marítimas y los

nuevos escenarios de inversión en infraestructura. También aplicó con éxito su metodología al tráfico ferroviario y a los escenarios de transporte multimodal.

Después de la adquisición de Orinoco por KPMG Consulting, Bert Taeymans ha liderado la planificación y programación avanzada de la práctica de gestión de la cadena de suministro.

Después de KPMG Consulting, trabajó como Arquitecto Enterprise/Solutions independiente en la industria de la energía, donde ha rediseñado todo el proceso de Ingeniería-Adquisición y Construcción de uno de los principales operadores de transmisión, terminales y almacenamiento de gas en Europa.

Bert tiene un Master of Science en Informática (Inteligencia Artificial) y Master of Science en Ingeniería.