



# SYSTEMS THINKING AND BEYOND

## ***Descripción del Curso***

El pensamiento holístico es una combinación de análisis, systems thinking y critical thinking. Después de una introducción del Systems thinking y critical thinking, los participantes aprenderán cómo aplicar pensamiento holístico a un sistema y maneras sistemáticas de trabajar problemas estructurados y no estructurados.

## ***Resultados***

- Habilidad de tratar problemas indefinidos con más de una solución.
- Mejorar la capacidad para resolver problemas y habilidades de systems & critical thinking.
- Habilidad para ir más allá del systems thinking en el análisis de un problema y en determinar su solución.

## ***Quién Debería Asistir***

- Directivos e ingenieros que deban hacer frente a problemas complicados.
- Directivos que quieran mejorar su manera de pensar y de expresarse.
- Ingenieros que opten a un ascenso para posiciones de dirección.
- Ingenieros de sistema que quieran aprender cómo utilizar y posteriormente ir más

allá del systems thinking.

### ***Precios del Curso:***

Inscripción anticipada: 2,160 CHF. Precio normal: 2,400 CHF

### ***Duración***

4 días

### ***Curso impartido por***



Joe Kasser

Dr. Joseph Kasser fue Ingeniero de sistemas y director durante 30 años antes de formar parte de la academia. Tiene en su poder Manned Space Flight Awareness Award (Silver Snoopy) de la NASA por excelencia de calidad y técnica por ejecución y dirección de Ingeniería de sistemas y muchos otros premios y recomendaciones. Es parte de INCOSE y ostenta el título de Doctor of Science in Engineering Management de la Universidad George Washington, y es Ingeniero colegiado a la vez que Gerente certificado. Actualmente es profesor asociado visitante de la National University de Singapur. Sus anteriores puestos académicos incluyen Leverhulme Visiting Professor en la Universidad de Cranfield (Inglaterra ) y Deputy Director y Associate Research Professor en el Systems Engineering and Evaluation Centre en la Universidad of South Australia.