



# MBSE & SysML - NIVEAU INTERMÉDIAIRE

## ***Prochaines Dates***

16.06.2021 - 18.06.2021, Zurich

## ***Descriptions des Cours***

Formation solide au MBSE (Model-Based System Engineering) et SysML: les participants apprennent à interpréter et comprendre les modèles SysML et leurs éléments ainsi qu'à lire leurs diagrammes. Pour savoir comment adapter les modèles SysML à une application ou un domaine particulier. Ce cours offre des exercices pratiques et interactifs, des discussions et des échanges de bonnes pratiques pour permettre une mise en pratique réussie avec des objectifs définis et des résultats atteints.

## ***Objectifs***

- Comprendre les concepts SysML et les diagrammes
- Savoir modéliser les requis des systèmes et leurs comportements
- Savoir adapter les concepts pour une application particulière
- Savoir mettre en place le MBSE dans une organisation
- Préparation à la certification OCSMP

## ***Pour Qui***

Ingénieurs de systèmes, de logiciels et d'architecture

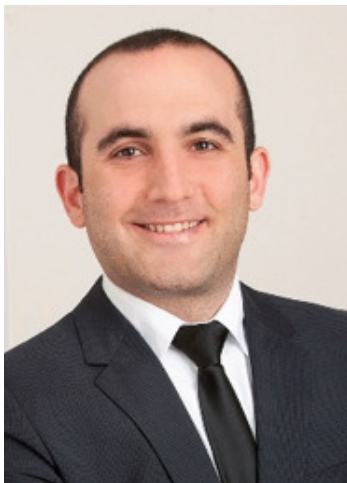
## **Tarifs des Cours**

Prix Early Bird: 1,620 CHF. Prix Normal: 1,800 CHF

## **Durée**

3 jours

## **Enseignant**



Mohammad Chami

Expert en ingénierie système basée modèles. Avec un excellent bagage académique et professionnel dans le modelage de langues, procédés et dans le déploiement de méthodes pour modeler les systèmes et adapter leurs outils.

Autres qualifications :

- Deux Masters en électronique et mécanique et certificat de modelage système professionnel (OCSMP)
- Validé par Bombardier comme expert en Ingénierie (management, procédés, méthodes et outils d'ingénierie)

Auteur et co-auteur de nombreuses publications et donne des présentations dans diverses conférences internationales