



Conférence

« Le BIM, véritable progrès pour concevoir et réaliser le bâtiment du futur à grande efficacité énergétique »

Mardi 26 Novembre après midi, 16h30-19h30

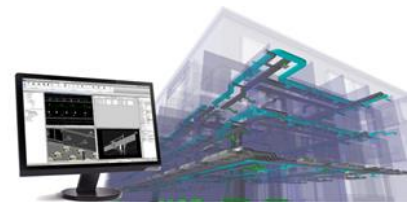
Où : **CADCAMation-innoLAB**

Grand'Portes 2 – 1213 Onex (Tram 14, arrêt Bandol devant l'office de la population) <http://map.search.ch/1213-onex/rue-des-grand-portes-2>

Inscription **gratuite** selon ce [lien](#) ou info@cadcamation.ch

Programme

- Accueil
- Le BIM, modèle numérique intégré pour concevoir un bâtiment durable, économe en énergie et pour la gestion de son cycle de vie
- Adopter le BIM grâce aux logiciels très spécialisés et performants :
 - Revit MEP
 - MagiCAD
 - ArchiWizard
- Gestion des données du bâtiment avec le BIM
- Programme européen « Horizon 2020 » : des opportunités réelles pour innover en matière de CVSE dans le cadre des appels à proposition EeB (Energy efficient Building)
- Apéro



Intervenants :

- M. Raymond Morel (Social-In3): ancien directeur du CPTIC (DIP-Genève), président de la commission TIC de la SATW
- MM Fabrice Fillardet & Mike Veilleux (responsables MagiCAD)
- M. Philippe Alamy (responsable RayCreatis)
- MM Nicolas Golay & Yvan Vitali (CADCAMation, responsables Revit MEP & Architecture)
- M. Willy Maeder (CADCAMation, gestion des données)
- M. Van Khai Nguyen (CADCAMation, Association innoLAB, responsable de l'innovation BIM et PLM, projets européens Horizon 2020)

