

Invitation au séminaire

Innovations technologiques – BIM (Building Information Modelling)

But du séminaire

- Prise de connaissance de la problématique des BIM
- Réflexion sur le rôle des géomètres dans ce contexte

Programme

15.15 – 15.30 h: Salutations et introduction

Par Monsieur Laurent Huguenin, Ing. EPFL, vice - président IGS

15.30 – 16.00 h : Présentation générale des BIM

Par Monsieur Philippe Bondier, Abvent

- Concept général
- Etat des lieux en Europe et en Suisse

16.00 – 16.15 h Pause

16.15 – 17.00 h : Présentation générale des BIM (suite)

- Format d'échange (IFC)
- Exemple

17.00 – 17.45 h Présentation sur l'utilisation des BIM en rapport avec les géomètres

"Potentiel d'utilisation d'une maquette BIM dans le cadre de la constitution d'une Propriété Par Etage et dans les procédures d'autorisation de construire à Genève".

Par Monsieur Sylvain Magnard, ing. ESGT diplômé.

17.45 – 18.05 h Présentation sur l'état de la normalisation (SIA) dans le domaine des BIM

Par Monsieur Robin Kirschke,
architecte EPF, bureau Itten + Brechbühl SA, membre de la commission SIA sur les BIM

18.05 – 18.30 h Débat, synthèse et conclusions

Dès 18.30 h Apéritif dinatoire

Date et lieu

Mercredi, **24 août 2016**

[Centre patronal à Paudex](#)

Prix

Le séminaire est gratuit pour les membres IGS.

Une participation financière de Frs 50.—, payable sur place, sera demandée aux participants qui ne seraient pas membres.

Inscriptions

Par le [formulaire d'inscription](#) ou par mail adressé à info@igs-ch.ch ou par fax au 058 796 99 03, en mentionnant Nom, prénom et titre du séminaire. Inscriptions jusqu'au **17 août 2016**.

Les désistements sont possibles par mail (info@igs-ch.ch) jusqu'au 21 août 2016. Au delà de cette date, une participation financière de Frs 50.— sera perçue en cas d'absence d'une personne inscrite.