



BIM софтуерни технологии при проектиране и строителство на сгради

Заповядайте на представянето на софтуерни решения в сферата на архитектурата, конструкциите, сградните инсталации, планиране и изпълнение на строителството базирани на BIM (СИМ).

ПРОГРАМА

13:00 - 13:15

Регистрация

13:15 - 13:45

Откриване. BIM в архитектурното и сградно проектиране с помощта на пакета **Autodesk AEC Collection**. Актуални лицензионни политики, цени и промоции.

13:45 - 14:15



Демонстрация на **Graitec Advance Design** – BIM софтуер за проектиране и анализ на конструкции, локализиран за България.

14:15 - 14:45

Ползи и приложение за изграждане на модела в среда на **Autodesk Revit**. Преходът към BIM. Представяне на **Autodesk Revit Live**.

14:45 - 15:05



Кафе пауза

15:05 - 15:40

Разработване, анализ, споделяне и представяне на идеен модел с BIM. Работа в екип в реално време с новите облачни услуги на **Autodesk**.

- **Autodesk Formit 360** - развийте идеята си директно от вашето мобилно устройство
- **Autodesk Insight 360** - пуснете ранен анализ, за да проследите изпълнението на вашите идеи.
- **Collaboration for Revit** - съвместна работа в екип.
- **A360 Team / BIM 360 Docs** - споделяне на информация.



15:40 - 16:00

Представяне на **STR Vision CPM** – 5D софтуерно решение за планиране и изпълнение на строителството.

16:00 - 16:15

Дискусия и закриване.

МОЖЕ ДА СЕ ЗАПИШЕТЕ ЗА СЕМИНАРА ТУК