



Les stagiaires et formateurs du module “Conception Numérique BIM sous REVIT”

Le mercredi 14 décembre 2022, au lycée Dorian dans le 11^e arrondissement, les stagiaires du module **“Conception Numérique BIM sous REVIT”** ont présenté tour à tour leur projet que leur formateur François Mourlevat a placé au cœur de sa pédagogie. Pendant 5 semaines, ils ont appris par la pratique¹.

Ces projets que les stagiaires ont conçus, refaçonnés, retravaillés, imaginés avec beaucoup d’enthousiasme et de sérieux ont été modélisés avec le logiciel REVIT en conditions réelles d’exploitation des méthodes BIM².



Une très belle cohésion de groupe : les stagiaires se sont baptisés les “Power REVIT Rangers” !

Le secteur du bâtiment fait sa révolution numérique grâce au BIM (Building Information Modeling) qui transforme l’acte de construire. Avec cette formation, vous contribuerez à l’élaboration complète d’un projet en mode collaboratif via une maquette numérique 3D sous le logiciel REVIT.

Venez découvrir [la fiche formation](#) sur notre site.

¹ *Le learning by doing est, en résumé, une pédagogie active, différenciée et basée sur un projet ou une situation-problème complexe que l’apprenant va s’approprier et travailler tout au long de son temps de formation.*

² *Le BIM (Building Information Modeling) est un processus de travail collaboratif qui permet aux différents acteurs de la construction de travailler sur un même projet sur une base de données standardisée, unique et partagée qui contient toutes les informations techniques du bâtiment, de sa conception à son exploitation.*