



SKETCHUP DÉBUTANT - FORMATION À DISTANCE ASYNCHRONE

Lieu : En ligne

Durée : 30 h

Langue de l'activité : français

Formation asynchrone avec accompagnement : les modules de formation sont disponibles en ligne en tout temps et un enseignant répond à vos questions durant toute la formation.

RÉSUMÉ

Modélisez en 3D avec SketchUp des meubles, des maisons, des décors intérieurs et des aménagements extérieurs.

OBJECTIFS

À la fin de cette formation, le participant sera en mesure de réaliser avec SketchUp des dessins d'aspect professionnel incluant la modélisation intérieure et extérieure d'une maison. Pour y arriver, il apprendra à tracer et modifier des esquisses 2D, à modéliser des objets et bâtiments, à ajouter des couleurs et des textures et à importer des accessoires à partir de banques de modèles.

CONTENU

7 modules d'enseignement sur autant de sujets en lien avec le logiciel Sketchup.

1. Dessiner
2. Modifier un dessin
3. Gérer les groupes et les composants
4. Modéliser sans mesures
5. Modéliser avec des mesures précises
6. Ajouter des couleurs et textures
7. Importer des objets

À travers ces modules, sont insérés 3 projets intégrateurs corrigés par l'enseignant. La réussite de ces trois projets atteste de la réussite du cours et un certificat sera émis.

CLIENTÈLE VISÉE

La formation s'adresse aux professionnels et étudiants de tous ces domaines :

- Architecture
- Ingénierie
- Ébénisterie
- Design d'intérieur
- Aménagement paysager

Aucune expérience sur le logiciel SketchUp n'est nécessaire, on commence au tout début.

ACCOMPAGNEMENT

Si vous avez une question n'importe quand durant la formation, il suffit de l'écrire à votre enseignant qui vous retournera une vidéo explicative enregistrée juste pour vous. Vous ne serez jamais seul face à vos difficultés. On tente de reproduire le plus possible le niveau d'encadrement d'un cours en classe traditionnelle.

FORMATEUR

Jean-René Rodrigue

Je suis passionné de technologie et d'enseignement. J'enseigne le dessin technique depuis plus de 12 ans. J'ai enseigné en classe traditionnelle en formation professionnelle, au collégial et directement en entreprise. Bachelier en génie mécanique de l'Université de Sherbrooke et en enseignement de l'Université Laval, j'ai décidé d'unir mes deux diplômes pour créer des cours en ligne qui conviennent mieux à la réalité des professionnels.

Au plaisir de travailler ensemble bientôt.

PROJETS RÉALISÉS DANS LE COURS



