

Programme de formation professionnelle

Logiciel SKETCHUP

Certification ICDL

Objectifs pédagogiques :

L'objectif de cette formation sera de tout vous apprendre sur la modélisation, on se concentrera uniquement sur le module Sketchup, on verra juste à la fin un aperçu du module Layout, le but faire en sorte que vous soyez capable de modéliser n'importe quoi en 3D à taille réelle avec tous les outils que l'on aura vu ensemble.

Niveau de connaissance préalable requis : Aucun

Durée de l'action : 13 heures de contenu

Prérequis : Aucun

Modalités techniques et d'encadrement : Plateforme LMS, forum de discussion en ligne. Possibilité de contact à tout moment de la formation par téléphone au 01 76 41 12 88. Modalités d'encadrement : Madame Imrana ASGHAR.

Outils pédagogiques : Plusieurs vidéos interactifs, permettant au candidat d'acquérir l'ensemble des compétences en matière de logiciel Sketchup.

Suivi et évaluation : Questionnaire tout le processus de formation en ligne.

Attestation de fin de formation : Passage de la certification ICDL, certification reconnue à l'échelle européenne, proposée au candidat dès la validation du module de formation.

Personnes en situation de handicap : Vous êtes en situation de handicap et vous souhaitez faire une formation ? Merci de bien vouloir nous contacter en amont afin d'étudier ensemble vos besoins et les solutions les plus adaptées.

Modalité et délai d'accès à la formation : Toutes nos formations sont réalisées à la demande et en fonction des souhaits de nos clients. Nous pouvons également réaliser des formations sur-mesure à partir de programmes existants ou en construisant un programme spécifique à partir de vos objectifs.

La session de formation pourra débuter au maximum deux semaines après la prise de contact.

Tarif : 510,00€

Contact : Tél : +33 1 76 41 12 88 Courriel : contact@inaaformation.fr

Programme de formation professionnelle

Logiciel SKETCHUP

Formation divisée en 12 sections

I) Gestion des ressources

1: Explication sur le module Ressources

II) Introduction

- 1: Introduction
- 2: Gestion du login et installation
- 3: Interface et aperçu
- 4: Gestion de la scène
- 5: Gestion du module Préférences

III) Outils de base

- 1: Gestion de l'outil Ligne
- 2: Gestion de l'outil Rectangle
- 3: Gestion de l'outil Cercle
- 4: Exercice 00 - Chaise
- 5: Exercice 01 - la table
- 6: Gestion de l'outil Sélection
- 7: Gestion de l'outil déplacer
- 8: Gestion de l'outil faire pivoter
- 9: Gestion du groupe
- 10: Gestion de l'outil Tirer/Pousser
- 11: Gestion de l'outil Suivez-Moi
- 12: Gestion de l'outil arc de cercle
- 13: Mise en pratique - Table
- 14: Mise en pratique - Chaise
- 15: Gestion de l'outil Décalage
- 16: Gestion de l'outil Echelle
- 17: Gestion de l'outil Main levée
- 18: Gestion de l'outil Rectangle orienté
- 19: Gestion de l'outil Polygone
- 20: Gestion de l'outil Arc et portion d'arc
- 21: Gestion de l'outil Mètre
- 22: Gestion de l'outil Cotation
- 23: Gestion de l'outil Rapporteur
- 24: Gestion de l'outil Texte
- 25: Gestion de l'outil Axes
- 26: Gestion de l'outil Texte 3D
- 27: Gestion de l'outil Gomme
- 28: Gestion de l'outil Pot de peinture - Couleur
- 29: Gestion de l'outil Pot de peinture - Texture
- 30: Gestion de l'outil Composant

IV) Création du train

- 1: Création de la locomotive

INAA FORMATION

Siège social : 28 Rue du Général de Gaulle, 77200 TORCY

Tel : +33 (0)6.59.61.07.02 Courriel : contact@inaaformation.fr

Siret n° 853 588 051 00013

N° déclaration d'activité : 11 77 06 78 777

- 2: Création des wagons
- 3: Coloriage et texture du train
- 4: Finalisation du train

V) Outils de navigation

- 1: Gestion de l'outil Orbite
- 2: Gestion de l'outil Panoramique
- 3: Gestion de l'outil Zoom

VI) Outils de visite

- 1: Gestion des outils de visite
- 2: Gestion de l'outil Section

VII) Outils 3D Warehouse

- 1: Gestion de l'outil 3D Warehouse
- 2: Gestion de l'extension sous Sketchup

VIII) Structures, palettes, outils

- 1: Gestion de la palette Structure
- 2: Gestion des palettes
- 3: Gestion de la barre d'outils

IX) Outils, complexes, balises, menus

- 1: Gestions des solides
- 2: Gestion du bac à sable
- 3: Gestion des balises
- 4: Gestion des menus

X) Gestion de la scène finale

- 1: Création de murs, du sol
- 2: Insertion des objets - Partie 01
- 3: Insertion des objets - Partie 02
- 4: Gestion des textures
- 5: Ajout d'objets final
- 6: Importation, exportation
- 7: Gestion des styles
- 8: Gestion des scènes

XI) Encore quelques informations ;)

- 1: Gestion de l'ombre et du brouillard
- 2: Infos sur le modèle

XII) Layout

- 1: Aperçu du module Layout

Contenu sous forme de vidéo interactive, divisé en 12 sous sections