

PROGRAMME DE FORMATION

SEMAINE DÉCOUVERTE CAO

OBJECTIF

- Maîtriser les outils de base et fondamentaux du logiciel Rhinoceros
- Explorer les différents aboutissements de l'outil 3D le poids du produit fini et son cubage précis
- Maîtriser la présentation du projet avec un rendu 3D réaliste

PUBLIC CONCERNÉ

La formation est ouverte à tout public

PRÉREQUIS

Aucun

CONTENU DE LA FORMATION

JOUR 1

- Découverte et prise en main du logiciel Rhinoceros
- Réalisation de courbes

JOUR 2

- Regard et pratique sur les fonctions de base de modélisation
- Début de la mise en place d'une méthodologie adaptée à la bijouterie

JOUR 3

- Apprentissage et exercices sur les fonctions avancées de modélisation

JOUR 4

- Génération de fichiers propres à l'impression

JOUR 5

- Présentation d'un projet
- Mise en situation
- Appréhension de l'impression 3D

DURÉE TOTALE : 5 JOURNÉES DE 7H00 SOIT 35 HEURES

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- La formation est animée par un prototypeur professionnel
- Ordinateur et logiciel fournis

VALIDATION DE LA FORMATION

- Evaluation des connaissances
- Attestation en fin de formation

DURÉE DE LA FORMATION

5 journées de 7 heures soit 35 heures

LIEU DE LA FORMATION

Ecole Provençale de Joaillerie
580 Ave. Wolfgang Amadeus Mozart
13100 AIX-EN-PROVENCE

SIGNATURE :