



# SEMAINE DÉCOUVERTE CRÉATION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR

## Objectifs

---

- 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

## Pré-requis/Public

---

Ouverte à tout public  
Aucun pré-requis

## Méthodes pédagogiques

---

- Formation assurée par un prototypeur professionnel
- Ordinateur et logiciel fournis

## Validation de la formation

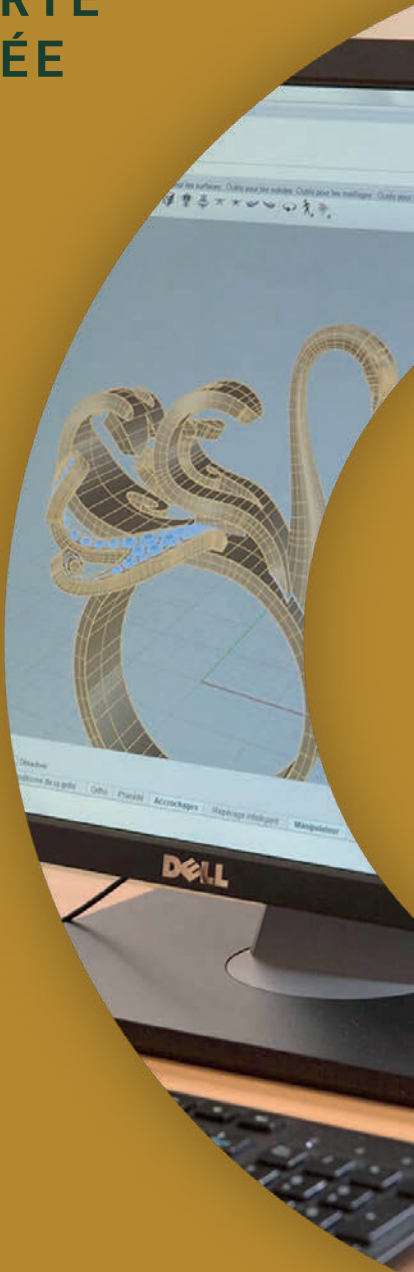
---

- Bilan de compétences
- Attestation de fin de formation

## Durée

---

5 journées de 7h soit 35 heures





## PROGRAMME

### Jour 1

---

- Découverte et prise en main du logiciel Rhinoceros
- Réaliser des 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



04 42 96 57 04 | [contact@epjo.fr](mailto:contact@epjo.fr)  
580 Avenue Wolfgang Amadeus Mozart  
13100 Aix-en-Provence  
[www.ecole-provencale-joaillerie.com](http://www.ecole-provencale-joaillerie.com)



Ecole Provençale de  
**JOAILLERIE**