



# Formation logiciel



## Formation public débutant: Niveau 1

### Public visé et prérequis

**Public:** Professionnels et particuliers

**Prérequis:** Accessible à tous, sans prérequis

### Objectifs de la formation

- ⇒ Connaître les bases de la modélisation 3D
- ⇒ Maîtriser les techniques de bases de réalisation
- ⇒ Réaliser un projet prêt à l'exportation

### Modalités d'organisation

**Dates:** Voir calendrier « [cbformation81.fr](http://cbformation81.fr) »

**Durée:** 7h00 sur une journée

**Horaires:** De 09h à 12h et de 13h30 à 17h30

**Organisation:** En présentiel

**Lieu :** Technopole ALBI - INNOPROD,  
8 Avenue pierre-gilles de Gennes - ALBI

**Nombre de stagiaires maxi:** 4 apprenants

**Prix : 140 Euros HT**

### Formateur:

Claude BRUOT, Formateur FPA (Titre professionnel en 2010)  
Diplôme de qualification supérieure en mécanique

### Moyens et méthodes pédagogiques :

Approche théorique en salle par vidéo-projection    Support de cours  
Tableau blanc    Ordinateur    Clef USB    Connexion internet

### Techniques d'animation :

Démonstration, manipulation- Travail individuel ou en binôme-  
Analyses des productions

### Évaluation :

Grille d'évaluation à chaud- Attestation de formation

## Programme

### Matinée

- Accueil
- Notions de modélisation 3D
- Prise en main de l'interface
- Déplacement en 3D
- Travail créatif individuel ou en binôme

### Après - midi

- Différentes vues en 3D
- Ajouts et réglages d'objets
- Evaluation
- Remise attestation de stage