

## Gibbscam - cours de base/initiation

Cours - Standard

Ref	Dates	Jours	Heures	Durée	Financement	CHF
331804	Du 16 juillet 2024 au lundi 2 septembre	Lu Ma Je	17h30 - 21h15	55 périodes de 45min / 2-3 soirs par semaine	CAF <sup>500</sup> n°3984*voir conditions	CHF 1'890

### DÉFINITION

Initiation au logiciel FAO Gibbscam

### PRÉREQUIS

Compétences de base en informatique indispensables.  
Niveau minimum A2 en langue française.

\*Si ces conditions ne sont pas remplies, l'ifage se réserve le droit de refuser l'étudiant – nous consulter pour plus d'informations.

### PUBLIC

Tout public.

### EVALUATION ET TITRE DÉCERNÉ

Examen final de contrôle de connaissance et de pratique.  
Une attestation de présence est délivrée à l'étudiant qui a suivi 80% du cours au minimum.

### OBJECTIFS

A la suite de ce cours, les participants seront capables de créer un programme pour usiner une pièce.

### CONTENU

- Introduction à un logiciel de FAO (Fabrication assistée par ordinateur) ;
- Connaître les menus, icônes et fonctions du logiciel ;
- Apprendre à dessiner avec les fonctions rapides ;
- Etude de l'usinage (outils + G41-G42 + entrée-sortie) ;
- Appliquer les fonctions d'usinage (surfaçage – ébauche/finition - poche –pointage –perçage, taraudage).

### **Méthode**

Alternance d'exposés et d'exercices pratiques.

### **Matériel**

Support de cours fourni.

### INTERVENANTS

Formateur qualifié et expérimenté.

### DURÉE ET ORGANISATION

Ouverture du cours dès 7 candidats - possibilité de suivre ce module (FAO) en cours de la formation d'Opérateur en Usinage CNC de base.

Cours privés ou semi-privés sur demande

### PROCHAINE RENTRÉE

Du 16 juillet 2024 au lundi 2 septembre

### REMARQUES

Prix du cours: CHF 1'450.-  
Durée: 55 périodes \*



\* 1 période = 45 minutes  
Ouverture des sessions: nous consulter.

#### CONTACT

E : [industrie@ifage.ch](mailto:industrie@ifage.ch)  
T : +41 (0)22 807 3033